

# Bibliography

The literature-index would be too voluminous, if all papers on cell-research and cell-therapy would be registered. The representative selection contains historically important, or critically sources and informative surveys.

## A

- ACKERMANN, G.: Behandlungsversuch bei fortgeschrittenem metastasierendem Prostata-Ca mit Humanplazenta. *Münch. med. Wschr.*, 100, 494f., 1959.
- ACKERMANN, G. A.: Ultrastructure and Cytochemistry of the developing Neutrophil. *Lab. Invest.* 19, 290 (1968).
- ADAMIKER, D.: Gerontologische Untersuchungen an Rattenlebermitochondrien. Inaugural-Diss., Tierärztl. Hochschule Wien 1963.
- AEHNELT, E.: Erfahrungen mit der Trockenzellbehandlung bei Funktionsstörungen der Keimdrüsen großer Haustiere. Vortrag anl. d. 8. Arbeitstagung der Dt. Ges. f. Zellulärtherapie, Bad Homburg, 1960. *Berliner Ärzteblatt* 73. Jg., Heft 18.
- ALLAN, P. C. und KABAT, E. A.: Persistence of circulating antibodies in human immunized with dextran, levan and blood group substances. *J. Immunol.* 80, 495 (1958).
- ALTERAUGE, W.: Über allergische Reaktionen, Abderhaldenschen Reaktion und Zellulärtherapie von Niehans in ihren Beziehungen zueinander. *Berliner Münchener tierärztl. Wschr.*, 70, 70–74, 1957.
- ALTMANN, PH. L. und KATZ, D. D.: «Cell-Biology»; 1976 by Feder. of American Soc. F. Exper. Biology Bethesda, Maryland.
- AMELUNXEN, F. und SPIESS, E.: Untersuchungen zur Struktur der Ribosomen. Ein Beitrag zur Konformation der 80 S-Ribosomen von *Pisum sativum*. *Cytobiologie* 4, 293 (1971).
- ANDRES, G.: Embryonic transplantation by the vascular route. *Science*, 111, 456, 1950.
- Experiments on the fate of dissociated embryonic cells (chick) disseminated by the vascular route. Part. II Terotomas. *J. Exper. Zool., Philadelphia*, 122, 507–540, 1953.
- Wachstumsreaktionen der Urniere und der Leber des Hühnerembryos auf Injektion von Zellbrei in die Blutbahn. *Verh. d. Schweiz. Naturforsch. Ges., Lugano*, 99, 1953.
  - Growth reactions of mesonephros and liver to intravascular injections of embryonic liver and kidney suspension in the chick embryo. *J. Exper. Zool., Philadelphia*, 130, 221–250, 1955.
  - Wirkungsspezifität von Zellinoculaten beim embryonalen und heranwachsenden Organismus. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*, Verlag Huber, Bern 1963, S. 241–264.
  - Specific Effectiveness of Cell Inocula in Embryonic and Growing Organism. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 247–269.
  - Injektion embryonaler Zellen in die Blutbahn der Hühnerembryos. Vorträge beim II. Internationalen Kongreß f. Zell- und Histotherapie. Wiesbaden. I. 6–11, 1959.
  - Wirkung von Gewebsinjektionen auf den embryonalen Organismus. Vortrag anl. d. III. Intern. Kongr. für Zellulärtherapie, Paris, 1961.

AYRES, W. W.: Production of Charcot-Leyden Crystals from eosinophils with aerosol. *Blood*, 4, 595 (1949).

## B

BABILLOTTE, J.: Ist eine causale Therapie der Depression möglich? *Cytobiol. Rev.* 2, 31–35 (1978).

BABILLOTTE, J.: Die Migräne – Indikation für eine Zelltherapie? *Cytobiol. Rev.* 3, 117–121 (1979).

BACH, M. K.: Immediate Hypersensitivity. Marcel Dekker Inc. New York and Basel 1978.

BAKER, R. W. R. et al.: Fatty acids-composition of brain lecithins in multiple sclerosis *lancet*, i. 26–27 (1963).

BANKER, B. Q., ROBERT, J. T. and VICTOR, M.: Spongy degeneration of central nervous system in infancy. *Neurology (Minneapolis)* 14, 981–1001 (1964).

BARBEAU, A.: Friedreichs Ataxia 1979: An Overview *J. Can. Scienc. neurol.* 1979, 311–319.

BARGMANN, W. und KNOOP, A.: Über die Morphologie der Milchsekretion. Licht- und elektronenmikroskopische Studien an der Milchdrüse der Ratte. *Z. Zellforschg.* 49, 344 (1959).

BARRETT, A. J.: In Dingle, J. T., ed. *Lysosomes; A Laboratory Handbook*. North-Holland, Amsterdam 1972. S. 46–135.

BARTH, G.: Experimentelle Grundlagen für die Knochenmarktransplantation nach Ganzkörperbestrahlung. *Dtsch. med. Wschr.* 86, 1331–1333, 1961.

BAUER, K. F.: Methodik der Zell- und Gewebezüchtung. S. Hirzel Verlag, Stuttgart 1974.

BECKER, F. F. and LANE, B. P.: Regeneration of the mammalian liver. *Amer. J. Path.* 47, 783 (1965).

BEHRENS, M.: Über die Lokalisation der Hefenucleinsäuren in pflanzlichen Zellen. *Hoppe-Seylers. Z. Physiol. Chem.* 253, 185 (1938).

BELL, G. I., PERELSON, S. S., PIMBLEY, G. H. JR.: *Theoretical Immunology*. Marcel Dekker. Inc. New York and Basel 1978.

BENNHOLD, H. Gefahren der Frischzellentherapie. *Dtsch. med. Wschr.* 79, 704–711, 1954.

BERG, G.: *Histologische Labortechnik*. J. F. Lehmanns Verlag, München 1972.

BERNHARD, P.: Decken sich die Wirkungsvorgänge bei der Zellulartherapie mit der Genese der Endometriose? *Therapiekongreß*, 9–11, 1956. *Therap. Woche, Karlsruhe*, 7, 43–51, 1956.

BERNHARD, P.: Merkmale und Behandlung des vorzeitigen und biologischen Alterns. *Med. Mschr., Stuttgart*, 10, 361–367, 1956.

BERNHARD, P.: Über den Einfluß der Frischzellen-Implantation von Endometrium auf den Kastratenuterus des Kaninchens. *Ber. v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises für Zellulartherapie*, 45–47, 1958.

– Über die Wirkung von Frischzellen- und Trockenzellen-Implantationen von Kaninchenendometrium auf den Uterus kastrierter Kaninchen. *Vorträge beim II. Intern. Kongr. f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden*, I, 11–21, 1959.

BERNHARD, P. und KRAMPITZ, W.: Über die Wirkung von Frischzellen- und Trockenzellen-Implantationen von Kaninchenendometrium auf den Uterus kastrierter Kaninchen. *Zschr. Geburtsh., Stuttgart*, 156, 1–19, 1960.

BERNHARD, P. und KRAMPITZ, W.: The Organ-Specific Cellular Effect of Implanted Rabbit Endometrium upon the Uterus of Castrated Rabbits. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 302.

BERNHARD, W., BAUER, A., GUERIN, M. et OBERLING, CH.: Étude au microscope électronique de corpuscles d'aspect viral dans des épithéliomas mammaires de la souris. *Bull. Ass. franç. Cancer* 32, 163 (1955).

BERSIN, TH.: *Biochemie der Mineral- und Spurenelemente*. Akad. Verlagsges. Frankfurt 1963.

BESSIS, H.: *Living Blood Cells and their Ultrastructure*, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1972.

BESSIS, M. et LOCQUIN, M.: Sur la présence de mouvements propres de l'aster et des vacuoles contractiles dans les granulocytes. *C.*

- R. Soc. Biol. 144, 483 (1950).
- BEUTNER, R.: Physical Chemistry of Living Tissues. Williams & Wilkins, Baltimore 1933.
- BHADURI, S., KURRLE, E., ARNOLD, R., LOHRMANN, H. P., PFLIEGER, H., KUBANEK, B. und HEIMPEL, H.: Knochenmarktransplantation (KMT). Klinikarzt 9, 105–112 (1980).
- BINDER, G.: Untersuchungen über die Verteilung und den zeitlichen Verlauf der Aktivität von L-Lysin-4,5-Tritium in Organen der Ratte nach peroraler Verabreichung. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1969.
- BIRCHER, F. E.: Insuffisance surrénalienne et alimentation. Supplémento della Ricerca Scientifica, XXVII, 1955, 3ème Journée de Diététique, Rome, 22–24 sept. 1955.
- BIRCHER, F. E.: Thérapie cellulaire des troubles circulatoires terminaux. Rapports du 3ème Congrès Français de Thérapeutique cellulaire, Paris. Edit. du Centre-Méd. d'Etudes et de Rech. Paris 65–67, 1959.
- BITTAR, E. E.: Membranes and Ion Transport, Wiley-Interscience a division of John Wiley & Sons Ltd. Volume 1, London 1970, Volume 2 London 1970, Volume 3 London 1971.
- BLACK, D. B., KATO, J. G. und WALKER, G. W. R.: A study of improvement in mentally retarded children accuring from Siccacell Therapy. Am J. of mental Deficiency, Jan. 1966, Vol. 70. Nr. 4, S. 499.
- BLASIUS, W.: Vom Wesen des Lebens. Cytobiol. Rev. 3, 31–37 (1979).
- BLOCK, S.: Erfahrungsbericht aus über 30jährigen Praxis mit Frischzellentherapie bei über 45 000 Patienten. Biol. Med. 11, 261–266 (1982).
- BLUMENBERG, F. W.: Erste klinische Erfahrungen über die Zusatztherapie mit einem Zellpräparat zur Strahlen- bzw. Cytostatika-Therapie. Ref. Blatt Die Zelltherapie, Nr. 36, 1969.
- Erste klinische Erfahrungen über die Zusatztherapie mit einem Zusatzpräparat zur Strahlen- bzw. Zytostatika-Therapie. Die Heilkunst. 84. Jh., Heft 10. Okt. 1971.
- BOMS, P.: Inwieweit kann der Schlachthof-tierarzt, der Material für die Frischzellen-therapie entnimmt, schuldhaft sein? Archiv f. Lebensmittelhygiene, 7, 171–174, 1956. Archiv. f. Lebensmittelhygiene, 7, 276–277, 1956.
- BORSOOK, H., DEASY, C. L., HAAGEN-SMIT, A. J., KEIGHLY, G. and LOWY, P. H.: Metabolism of C<sup>14</sup>-labeled glycine, l-histidine, l-leucine and l-lysine. J. Biol. Chem. 187, 519 (1950).
- BÖSCH, J.: Zellulärtherapie, ja oder nein? Wien, klin. Wschr., 70, 76–80, 1958.
- BOSSE, J.: Kann man der vorzeitigen Alterung wirksam begegnen? Landarzt, Stuttgart, 34, 164–168, 1958.
- BRACHET, J.: Recherches sur la synthèse de l'acide thymonucléique pendant le développement de l'œuf d'oursin. Arch. Biol. 44, 519 (1933). – La détection histochemique des acides pentosenucléiques. C. R. Soc. Biol. 133, 88 (1940).
- BRAMMER, H.: Neue Wege in der Behandlung von Alkoholkranken. Cytobiol. Rev. 6, 73–75 (1982).
- BRANDIS, H.: Einführung in die Immunologie. Gustav Fischer Verlag Stuttgart 1975.
- BRANDNER, R.: Die Zellulärtherapie bei degenerativen Erkrankungen. Fortschr. Med., 76, 453 f., 1958.
- BRAUN, P.: Speech-Development-Analysis. Cytobiol. Rev. 5, 73–75 (1981).
- BRUECKEL, K. W.: Grundzüge der Geriatrie. Urban und Schwarzenberg, München-Berlin-Wien (1975).
- BRUNNER, P.: Die Lunge des alten Mannes: Altersveränderungen und Krankheiten im Alter (im Druck).
- BURGER, H.: Gerontologische elektronenmikroskopische Untersuchungen an Herzmuskelmitochondrien der Ratte. Inaugural-Diss., Tierärztl. Hochschule Wien, 1965.
- BURNET, F. M.: The Clonal Selection Theory of Acquired Immunity. Vanderbilt Univ. Press, Nashville/Tenn., 1959.
- BUSCHA, J.: Zelltherapie bei Asthma bronchiale? Cytobiol. Rev. 5, 174–178 (1981).
- BUTLER, I. A. V.: Vom Haushalt der Zelle. F. Vieweg u. S. Braunschweig 1958.
- BYERS, B.: Structure and function of ribosome crystals in hypothermic Chick embryo cells. J. Mol. Biol. 26, 155 (1967).

## C

- CAMERER, W.: Behandlung der Infertilität des Mannes. Therapie-Woche, Karlsruhe, 7, 13, 1956.
- Über die Behandlung von Fertilitätsstörungen. Bericht v. d. 4. Tagg. d. Forschungsf. Zellulärtherapie, 47-50, 1957.
  - Behandlung klimakterischer Beschwerden. Bericht v. d. 4. Tagg. d. Forschungsf. Zellulärtherapie, 42, 1957.
  - Gibt es eine erfolgreiche Behandlung männlicher Fertilitätsstörungen mit Siccacell? Münch. med. Wschr., 100, 1897-1900, 1958.
- CAMERER, W.: Ist die Zellulärtherapie schädlich? Landarzt, Stuttgart, 37, 251-254, 1961.
- CAMERER, W.: Infertilität - Diagnostik und Therapie. Cytobiol. Rev., 12-16 (1978).
- CAMITTA, B. M., THOMAS, E. D., NATHAN, G. et al.: Severe aplastic anemia: a prospective study of the effect of early marrow transplantation on acute mortality. Blood 48, 63-70 (1976).
- CARO, L. G. and PALADE, G. E.: Protein synthesis, storage and discharge in the pancreatic exocrine cell. An autoradiographic study. J. Cell Biol. 20, 473 (1964).
- CASPERSSON, T.: The protein metabolism of the cell. Naturwissenschaften 29, 33, (1941).
- CASTENS, C. E.: Vermeidung von Gefahren bei der Zellulärtherapie. Hippokrates, Stuttgart, 28, 40-45, 1957.
- Sichere Indikationen und Kontraindikationen der Zellulärtherapie. therapie-Woche, Karlsruhe, 8, 34-36, 1957. Therapie-Kongr. 6-10, 1957.
- CHAO, F. C.: Dissociation of macromolecular ribonucleoprotein of yeast. Arch. Biochem. Biophys. 70, 426 (1957).
- CHASE, M. W.: The cellular transfer of cutaneous hypersensitivity to tuberculin. Proc. Soc. exp. biol. (N. Y.) 59, 134 (1945).
- CHERKIN, A., FINCH, C. E., KHARASCH, N., TAKASHI, M., SCOTT, F. L., STREHLER, B. S.: Physiology and cell Biology of Aging. Raven Press, Basel 1979.
- CLAUDE, A.: Particulate components of cytoplasm. Cold Spring Harbor Symp. Quant. Biol. 9, 263 (1941).

COGGIN, J. H. a.o.: Tumor immunity in hamsters immunized with fetal tissues. J. Immun. (1971).

COHEN, S. and PORTER, R. R.: Structure and Biological Activity of Immunglobulins. In Dixon, F. J. and Humphrey, J. H.: Advances in Immunology: Vol. 4, Academic Press; New York/London, 1964.

CONGDON, C. C., UPHOFF, D. and LORENZ, E.: Modification of acute irradiation injury in mice and guinea pigs by injection of bone marrow. J. Nat. Cancer Inst., Wash., 13, 73-93, 1952.

COTTIER, H., ODARTCHENKO, N. and CONGDON, C. C.: Germinal Centers in Immune Response. Springer, Heidelberg/Berlin/New York. 1967.

CUMINGS, J. N. et al.: Lipid studies in the blood and brain in multiple sclerosis and motor neurons disease. J. Clin. Path. 18, 641 (1965).

## D

DAHMEN, H.: Tierkrankheiten, die gegebenenfalls durch Frisch- bzw. Trockenzellen auf den Menschen übertragen werden können. Bericht v. d. 1. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Frankfurt, 31-52, 1953.

- Ärztliche Sorgfaltspflicht bei der Anwendung der Zellulärtherapie. Medizin heute, 5, 59-62, 1956.

DALTON, A. J.: A study of the Golgi material of hepatic and intestinal epithelial cells with the electron microscope. Z. Zellforschg. 36, 522 (1952), Golgi apparatus and secretion granules. In: The cell, Vol. 2 eds. Brachet and Mirsky. New York and London, Academic Press 1961.

DANIELLI, J. F. and DAVSON, H.: J. Cellular Comp. Physiol. 5, 495, 1935.

DANIELLI, J. F.: in K. B. WARREN (Ed.), Formation and Fate of Cell Organelles, Academic press, London 1967, 239.

DAVID, J. M. und DAVID, AURELIA E. A. DE: Tratamiento de oligofrenias de etiología diversa con la implantación de tejidos frescos (Terapéutica celular). Sem. méd., Buenos Aires, 117, 289 u. 329, 1960.



- DAVISON, P. F.: Intermediate Filaments: Intracellular Diversities and Interspecies Homologies. In: Internat. Cell Biol. 1980–1981, p. 286–292; ed. H. G. SCHWEIGER. Springer-Verl. Berlin – Heidelberg – New York 1981.
- DEAN, R. T.: In Dingle, J. T. and Dean, R. T., ed. Lysosomes in Biology and Pathology. North-Holland, Amsterdam 1975, 349–382.
- DE DUVE, C.: The Lysosome. *Sci. Am.* 208, 64, 1963.
- DE DUVE, CHR.: Peroxyomes and related particles in historical perspective *Annals New York Acad. Sciences* 386, 1–4 (1982)
- DEGENS, E. T.: Über die Bedeutung von Metallionen in der biologischen Zelle. *Cytobiol. Rev.* 5, 107–113 (1981)
- DELONS, P. E. et COUGOULE, J.: Excitabilité neuro-musculaire et thérapie cellulaire. Rapports du 3ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire. Paris. Edit. du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris, 52–55, 1959.
- DESTUNIS, G.: The treatment of mental deficiency and encephalopathies in childhood by means of fresh tissue and Siccacell. Zellulärtherapie bei Debilität und Encephalopathie. Ber. v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises für Zellulärtherapie. 57–60, 1957.
- L'implantation de diencéphale comme thérapie de développement contre la débilité et l'encéphalopathie des enfants et son importance prophylactique. Rapports du 2ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Tours. Edit. Du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris. 44–48, 1958.
  - Die ärztliche Behandlung der Debilität und Encephalopathien. *Medizinische, Stuttgart*, 24, 980–984, 1958.
  - Zellulärtherapie (Zwischenhirnimplantation) bei kindlichen Entwicklungsstörungen und Encephalopathien. Jahreskongreß 1958 für ärztliche Fortbildung, 341–345, VEB Verlag Volk u. Gesundheit, Berlin, 1958.
  - La Terapia cellulare nelle turbe dell'infanzia. Relazioni I. Congresso Scientifico, Milano. Centro Italiano Terapia Istobiologica, Milano, Viale Lunigiana 46, 57–65 (1959). Die Zell- und Histotherapie, 1516, 12–18, 1959.
  - Zwischenhirnimplantationen bei Encephalopathien. Rotterdamse gesprekken over celtherapie. Ned. Uitgeversmaatschappij N. V., Leiden, 49–53, 1960.
- DESTUNIS, G. und SCHMIDT, E.: Zwischenhirnimplantationen bei kindlichen Encephalopathien und Debilität verschiedener Genese, *Med.-Klin.*, 51, 768–770, 1956. Therapiekongreß 11–12, 1956.
- DITS, A. TH.: Wurzelspitzenresektion und Knochenwundfüllung mit Osteoblasten «Siccacell-Trockenzellen». Heilkunst, München, 70, 12–13, 1957.
- DITTMAR, F.: Der Einfluß von Zellpräparaten auf Wachstum und Körpergewicht im Tierversuch. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 397.
- DITTMAR, F., GROSS, A. und THOMAS, W.: Über den Einfluß der sogenannten Frischzellen auf Wachstum und Körpergewicht im Tierversuch. *Medizinische, Stuttgart*, 47, 1637–1939, 1955.
- DIXON, F. J. and HUMPHREY, J. H.: Advances in Immunology. Vol. 4. Academ Press. New York/London. 1964.
- DIXON, K. C.: Cellular Defects in Disease. Blackwell Scient. Publ. Cambridge 1981.
- DOLER, H. J. und SCHMID, F.: Infantile Cerebralparese. Früherkennung und Frühbehandlung. 3. Auflage. Dr. Schwappach-Verl. Gauting 1974.
- DÖDERLEIN, G.: Die Indikation zur Implantation von Kalbs- und Schweine-Hypophysen. *Münch. med. Wschr.* 95, 969, 1953.
- DÖDERLEIN, G., FANCONI, G. und NONNENBRUCH, W.: Wie sind Theorie und Leistung der Frischzellen-, Frischdrüsen-, beziehungsweise Serumtherapie nach Niehans, Zajicek und Bogomoletz zu beurteilen? *Münch. med. Wschr.*, 97, 710–712, 1955.
- DOLCE, G.: Neurophysiologische Untersuchungen zur Wirkung von Pyrithioxin auf das zentrale Nervensystem der Katze. *Pharmakopsychiatrie* 3, 355–370 (1970).
- DOLCE, G.: Beeinflussung der akuten alkoholbedingten Veränderung des EEG, der evoked potentials sowie des Verhaltens bei der Katze durch Pyrithioxin. *Acta nerv. sup. (Praha)* 16, 1 (1974).
- DOMAGK, G. F.: Zur Biochemie des Lernens. In: G. NISSEN: Intelligenz, Lernen und

- Lernstörungen. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1977.
- DORNBUSCH, S.: Die Beeinflussung der experimentellen Cholesterinsklerose durch Siccacell-Placenta. *Zellulärtherapie in Klinik und Praxis*. Kuhn, W. Hippokrates-Verlag. Stuttgart, 134–140. 1956. Bericht v. d. 3. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft f. Zellulärtherapie, 19–20. 1956.
- Der Einfluß von Placenta-Zellinjektionen auf die experimentelle Cholesterin-Arteriosklerose bei Kaninchen. *Medizinische*. Stuttgart, 43, 1533–1535. 1956. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Arbeitsgemeinschaft für Zellulärtherapie, Bad Homburg, 1–2, 1956.
- DORNBUSCH, S.: Die Beeinflussung der Angiopathien der experimentellen Gefäßsklerose durch Placenta-Zellen. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 378.
- Action of Placenta Cells in Experimentel Arteriosklerosis. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 380.
- DREIER, H. K.: Aktivitätsverteilung in verschiedenen Organen der Ratte nach s.c. Verabreichung Tritium-markierter Organhomogenate. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1972.
- DUBOIS, A. M. et GONET, A.: Régénération des îlots de Langerhans, au cours de la Correction du diabète expérimental du rat par bréphtoplastie pancréatique. *Zschr. Zellforsch.*, 53, 481–491, 1961.
- DUMONDE, D. C.: The Role of Lymphocytes and Macrophages in the Immunological Response. Springer, Berlin/Heidelberg/New York, 1971.
- DVORAK, ANN M.: Biology and Morphology of basophilic Leukocytes. In: BACH, M. K.: *Immediate Hypersensitivity*. Marcel Dekker Inc. New York and Basel 1978, S. 369–406.
- E**
- Editorial*: Die Abderhaldensche Reaktion. *Cytobiol. Rev.* 2, 44–45 (1978).
- Editorial*: Marrow Transplantation for Non-malignant Disorders. *New Engl. J. Med.* 298, 963 (1978).
- EHNI, L. und DUVE, G.: Zur Beurteilung und Therapie hypophysär-diencephaler Regulationsstörungen im Entwicklungsalter. *Medizinische*, Stuttgart, 38, 1381–1384. 1957.
- EHRlich, P. und MORGENROTH, J.: Über Hämolysine, Berlin, *Klin. Wschr.* 36, 1, 481, (1899); 37, 453, 581 (1900).
- EICKSCHEN, H.: Fetales Mesenchym (Resistocell) bei Osteomyelitis. *Cytobiol. Rev.* 2, 39–40 (1978).
- EMÖDI, G.: Die Beeinflussung des Immunsystems durch Interferon und klinische Behandlungsmöglichkeiten neoplastischer Erkrankungen. *Cytobiol. Rev.* 1, 27–29 (1977).
- ENDERLE, E.: Ergebnisse einer prophylaktischen und therapeutischen Anwendung von fetalem Mesenchym (Resistocell) bei DÄNA-induzierten Tumoren. 2/3, 7–9 (1979).
- ERNST, W., KANZOW, U. und OETTGEN, H.: Untersuchungen zur Zellulärtherapie. 3. Mitteilung: Über den Einfluß von Placenta-Zellinjektionen auf die Blutlipide. *Medizinische*, 7, 277–281, 1958.
- F**
- FAGRAEUS, A.: The plasma cellular reaction and its relation to formation of antibodies in vitro. *J. Immunol.* 58, 1 (1948).
- Antibody production in relation to the development of plasma cells. In vivo P., GIBSON, G. E., KARK, R.A.P. and CARREL, R. E.: Ketonic diet in the management of pyruvate dehydrogenase deficiency. *Pediatrics* 58, 713–721 (1976).
- FANTON, E.: La terapia cellulare nel Mongolismo. Relazioni I. Congresso Scientifico, Milano. Ediz. Centro Italiano Terapia Istobiologica, Milano. Viale Lunigiana 46, 67–69, 1959.
- FAWCETT, P. W.: Structural and functionell variations in the membranes of cytoplasm. In: *Intracellular membraneous structure*. Proc. first Int. Symp. Chemistry 1963, Okayama: Chugoku Press Ltd. 1965.

- FEDERLIN u. Mitarb.: Inselzell-Transplantation – eine Chance für die Behandlung des Diabetes mellitus? *Med. Welt* 29, 535–543 (1978).
- FELDMANN, H. S.: A propos du traitement médicamenteux des obligophrènes. *Revue Suisse d'Utilité Publique*, 98, 1/2. 1959.
- Valeur de la thérapie cellulaire dans les retards du développement chez l'enfant. Vortrag anl. d. III. Intern. Kongresses für Zellulärtherapie. Paris. 1961. *Rev. méd. Suisse rom.*, LXXXI/11, 773–796, 1961.
- FELDMANN, H. S.: The value of Cell therapy for cases of retarded development in children. In: IIIRD International Congress for cellular therapy, Hans Huber, ed. Bern, pp 89–116 (1961).
- FELDMANN, H. S.: Present Drug Treatments for Mental Retardation. (A Comparative Longitudinal Study of 100 Cases). *Cytobiol. Rev.* 3, 55–69 (1979).
- FELDWEG, TH.: Die Zuckerkrankheit und ihre biologische Behandlung. *Heinr. Schwab, Gelnhausen* 1965.
- FEULGEN, R., BEHRENS, M. und MAHDIHASAN: Darstellung und Identifizierung der in den pflanzlichen Zellkernen vorkommenden Nucleinsäure. *Hoppe-Seyler's Z. Physiol. Chem.* 246, 203 (1937).
- FISCHER, K. J.: Niehans, Arzt des Papstes. *Wilhelm Andermann Verlag, München-Wien* 1957.
- FISHMAN, M. and ADLER, F. L.: Antibody formation in vitro. *Immunopathologie IIIrd Internat. Symposium*. S. 79. Basel u. Stuttgart: Benno Schwabe & Co. 1963.
- FREDERICKS, R. E. and MALANEY, W. C.: The basophilic granulocyte. *Blood* 14, 571 (1959).
- FUENTE CHAOS, DE LA A.: Filosofía de la terapia en el cáncer. *Cytobiol. Rev.* 2/1, 10–12 (1978).
- FUENTE-PERUCHO, DE LA A., FUENTE-CHAOS, DE LA A., PAYA-PARDO, J. M., GIANOLI, A. C., MORENO-KOCH, M. C. e PEREZ-CUADRADO: Terapia celular con Resistocell e inmunidad en oncología. *Cytobiol. Rev.* 3, 83–104 (1979).
- FUJIKI, Y., FOWLER, S. HUBBARD, A. L. a. LAZAROW, P. B.: Polypeptide and phospholipid composition of the membrane of rat liver peroxysomes. *J. Cell. Biol.* 1982
- G**
- GARNIER, CH.: Contribution à l'étude de la structure et du fonctionnement des cellules glandulaires séreuses. Du rôle de l'ergastoplasma dans la sécrétion. *Thesis Nancy* 1899.
- GEIGER, H.: Krebskrankheit und Placenta-Substrate. *Medizinische.* 1958, 1099–1103.
- GERSTL, B. et al.: Alterations in myelin fatty acids and plasmalogens in multiple sclerosis. *Ann. N. Y. Acad. Sci.* 122, 405–416 (1965).
- GIANOLI, A. C.: Therapie des Morbus Parkinson. *Fortschr. Med.* 87, Nr. 35/36 (1969).
- GIANOLI, A. C.: Neuere Erfahrungen auf dem Gebiet der Zelltherapie. *Die Zelltherapie* 42, 3–18 (1975).
- GIANOLI, A. C.: Revitalisationstherapie in Klinik und Praxis. *Z. praeklin. Geriatrie* 5, 186–192 (1975).
- GIANOLI, A. C.: Der heutige Stand der Organtherapie in Klinik und Praxis. *Cytobiologische Revue* 1, 30–34 (1977).
- GIANOLI, A. C.: Revitalization. *Cytobiol. Rev.* 4, 70–74 (1980).
- GIANOLI, A. C.: Où en est le traitement cellulaire du point de vue international? *Cytobiol. Rev.* 4, 145–146 (1980).
- GIANOLI, A. C.: Behandlung der Parkinsonschen Krankheit. *Cytobiol. Rev.* 6, 184–188 (1982).
- GIANOLI, A. C. a. PEREZ-CUADRATO, S.: Immunmodulation and Restoration with Resistocell. *Cytobiol. Rev.* 6, 138–139 (1982).
- GIESE, H.: Die Zellulärtherapie homosexueller Männer. *Nervenarzt, Berlin*, 30, 133 ff., 1959.
- GILKA, L.: Schizophrenia: A Disorder of Tryptophan Metabolism. *Acta psych. scand. Suppl.* 258, 1975. Parkinson's Disease – A New Approach 10<sup>th</sup> Internat. Congr. Neurol. Barzelona 1973.
- GILLHAM, N. W.: Organelle Heredity. *Raven Press, Basel* 1978
- GLEICH, G. J., LOEGERING, D. A. and MALDONADO, J. E.: Identification of a major basic protein in guinea pig eosinophil granules. *J. exp. Med.* 137, 1459 (1973).
- GOLDSTEIN, H.: Siccacell Therapy in Chil-



- dren. Arch. Pediatr. N. Y., 73, 234–249, 1956.
- La terapia «Siccacell» en los niños afectados de lesiones cerebrales con trastornos de la evolución. Síntesis Médica IV, No. 26, Sept. 1959.
  - Siccacell-Therapie bei hirngeschädigten, entwicklungsgestörten Kindern. Zellulärtherapie nach Dr. P. Niehans in Wissenschaft und Praxis, Sonder-Nr. 1959.
  - Siccacell Therapy for retarded children. General Practice, Jan. 1961.
- GOLGI, C.: Sur la structure des cellules nerveuses. Arch. ital. Biol. 30, 60, (1898).
- GOOD, R. A.: Immunobiology, Cellular Engineering and Cancer. Pediatric Research Vol. 12, Nr. 4, Part. 2. Williams & Wilkins Co. Baltimore 1978.
- GOOD, R. A. and PAPERMASTER, B. W.: Auto-geny and Phylogeny of Adaptive Immunity. In Dixon, F. J., Humphrey, J. H.: Advances in Immunology. Vol. 4. Academic Press, New York/London. 1964.
- GOOD, R. und BACH, F.: Clinical Immunobiology. Academic Press, New York 1974.
- GOOD, R. A., MARTINEZ, C., DALMASSO, A. P., PAPERMASTER, B. W., and GABRIELSEN, A. E.: Studies on the role of the thymus in developmental biology, with a consideration of the association of thymus abnormalities and clinical disease. Immunopathologie. IIIrd Internat. Symposium. Basel u. Stuttgart: Benno Schwabe & Co. 1963.
- GORDONOFF, T.: Pharmakologische Untersuchungen einiger Siccacell-Präparate. Med. Welt, 44, 2303–2307. 1960.
- GOSLAR, H. G.: Recherches histophysiologiques sur la réalité de l'action de divers extraits d'organes lymphatiques. Rapports du 3ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Paris. Edit. du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris 29–33, 1959.
- Beiträge zur Korrelation von Thymus, Schilddrüse und Nebenniere. Vorträge beim II. Intern. Congr. f. Zell- und Histo-ther., Wiesbaden, I, 22–24, 1959.
  - Morphologische Untersuchungen zur Objektivierung einer differentiellen Wirkung von Extrakten lymphatischer Organe. Rotterdamse gesprekken over celtherapie. Ned. Uitgeversmaatschappij N. V., Leiden 55–57, 1960.
- GOWANS, I. L., and MCGREGOR, D. D.: The origin of antibody-forming cells. Immunopathologie. IIIrd Internat. Symposium. S. 89, Basel u. Stuttgart: Schwabe & Co. 1963.
- GRAUPNER, H.: Die Niehanssche Zellulärtherapie. J. F. Lehman's Verlag, München, 1955.
- GRIFFEL, A.: The latest developments in Dry Cell Therapy (Siccacell). Arch. Pediatr., N. Y., 74, 325–342, 1957.
- GRÜBER, H.: Experimentelle Studien mit Trockenzellen bei der Salvarsan-Nephrose. Ber. v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgem. f. Zellulärth. 49 f., 1955.
- Die Wirkung tierischer Trockenzellen auf den Arsenobenzolschaden der Tiere. Frankf. Zschr. Path., 66, 362–375, 1955.
  - Experimentelle Untersuchungen zur Zellulärtherapie. Vortrag auf der Herbsttagg. d. Nord- und Westdtsch. Pathologen in Bad Ems. Sept. 1954. Ref. Blatt «Die Zellulärtherapie». Nr. 6, 7–8. 1955.
- GRUMET, F. C., PAYNE, R. O., KONOSHI, J., KRISS, J. P.: HLA-antigens as markers for disease susceptibility and autoimmunity in Graves disease. J. Clin. Endocrinol. Metab. 39, 1115 (1974).
- GUTTMANN, G.: Neuropsychologie des Lernens. In Nissen G.: Intelligenz, Lernen und Lernstörungen. Springer-Verlag, Berlin – Heidelberg – New York 1977.
- ## H
- HAGER, D.: Kongreßbericht über den Kurs «Lyophilisationstechnologie». Cytobiol. Rev. 5, 212–213 (1981).
- HAGER, D.: Immunstimulation und Interferon-Induktion in der Tumorthherapie. Cytobiol. Rev. 5, 144–148 (1981).
- HAGMAIER, W.: Zelltherapie in der postoperativen Phase. Ref. Blatt «Die Zelltherapie» Nr. 40. Aug. 1973.
- HAGMAIER, W.: Erfolgreiche Behandlung von Weichteilverletzungen mit Nekrosen. Eiterungen, osteomyelitischen Veränderungen und unüberbrückbaren Hautdefekten durch lyophilisiertes Mesenchym (Resistocell). Cytobiol. Rev. 2, 36–38 (1978).



- HAGMAIER, W., HOEPKE, H., LANDSBERGER, A. und RENNER, H.: Erfolgreiche Behandlung Krebskranker durch Immuntherapie mit fetalem Mesenchym-Lyophilisat. *Cytobiol. Rev.* 3, 10–14 (1979).
- HAILER, B. Y. u. BRAUNE, J.: Die Blut-Hirnschranke *Cytobiol. Rev.* 5, 166–170 (1981)
- HALPERN, B. N., BENACERRAF, B. and DELAFRESNAYE, J. F.: *Physiopathology of the reticuloendothelial system*. Oxford: Blackwell, Paris: Masson & Cie. 1957.
- HARBERS, E.: Tierexperimentelle Untersuchungen zur Beeinflussung künstlich gesetzter Leberschäden durch Frisch- und Trockenzellen. Bericht v. d. I. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft für Zellulärtherapie. 8–10, 1954.
- HARBERS, E.: Tierexperimentelle Untersuchungen mit radioaktiv markiertem Trokengewebe. Bericht v. d. 3. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Frankfurt, 13, 1954. Bericht v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft f. Zellulärtherapie. 31 f., 1955.
- HARMS, A.: Zelltherapie – Endlich Licht in das Dunkel. *Gesunde Medizin* 1978/12. 54–58.
- HARTMANN, G.: Quantitative elektronenmikroskopische Studien an Lebermitochondrien der Ratte nach Injektionen von Placenta- und Hodengewebe. Inaugural-diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1964.
- HARVEN DE. E. and BERNHARD, W.: Etude au microscope électronique de l'ultrastructure du centriole chez les vertébrés. *Z. Zellforsch.* 45, 378 (1956).
- HASHIMOTO, T.: Individual peroxysomal  $\beta$ -oxidation enzymes. *Annals of the New York academy of sciences*, 386, 5–12 (1982).
- HASSELMANN, H.: Zum Problem einer Therapie der Keratosis palmaris et plantaris hereditaria. *Hippokrates, Stuttgart*, 30, 184f., 1959.
- HAUBOLD, H.: Bisherige Erfahrungen über kombinierte Vitamin- und Zellbehandlung bei endokrinen Störungen. Bericht v. d. I. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft für Zellulärtherapie, 29–38, 1954.
- HAUBOLD, H.: Neue therapeutische Möglichkeiten bei Mongolismus. Vorschlag einer Nachreifungsbehandlung. *Ärztl. Forschung, München*, IX, I/211–I/228. 1955.
- Neue therapeutische Möglichkeiten beim Mongolismus. *Therapiekongreß*, 12–15, 1954. *Therapie-Woche, Karlsruhe*, 5, 275–282, 1955.
- Vergleich zwischen ärztlicher Nachreifungstherapie und heilpädagogischer Behandlung ohne ärztliche Hilfe bei mongoloiden und anderen entwicklungsgehemmten Kindern. Ber. a. d. 6. Tagg. d. Arbeitsgemeinschaft f. Zellulärtherapie, Bad Homburg, 37–41, 1957.
- HAUBOLD, H., LOEW, H. und HAEFFELE-NIEMANN, R.: Möglichkeiten und Grenzen einer Nachreifungsbehandlung entwicklungsgehemmter, insbesondere mongoloider Kinder. *Landarzt, Stuttgart*, 36, 378–380, 1960.
- HAUPT, E.: Das Verhalten von Milz und Thymus beim intraperitonealen Yoshida-Aszites-Tumor von Ratten. *Medizinische, Stuttgart*, 4, 157–160, 1958.
- HAUROWITZ, F.: *Immunochemistry and the Biosynthesis of Antibodies*. New York, 1968.
- HAUSWIRTH, A.: Die Stellung der Zellulärtherapie in der inneren Medizin. *Prakt. Arzt, Wien*, XII, 352–361, 1958.
- HAYFLICK, L.: Die celluläre Basis des biologischen Alterns. *Verh. Dtsch. Ges. Path.* 59, 52–66 (1975).
- HEIDELBERGER, M.: *Lectures in Immunochemistry*. Acad. Press. Publ., New York, 1956.
- HEINSTEIN, G. u. ENDERLE, E.: Versuch der Prävention DÄNA-induzierter Karzinome durch immunologische Antezedenz. *Cytobiol. Rev.* 5, 135–143 (1981)
- HEINTZ, R.: Die Zellulärtherapie bei der chronisch differenzierten Glomerulonephritis, *Therapie-Woche, Karlsruhe*, 5, 282–284, 1954/55.
- HELLSTRÖM, K. E. and HELLSTRÖM, I.: The role of cell-mediated immunity in control and growth of tumors. In Good and Bach: *Clinical Immunobiology*, Bd. II. Academic Press 1974.
- HENNING, N. und WITTE, S.: Erfahrungen mit Knochenmarktransfusionen bei akuten Leukämien. Vortrag anl. d. 66. Tagg. d. Dt. Ges. f. inn. Medizin. *Medizinische, Stuttgart*, 21, 1172, 1960.

- HERRSCHAFT, H.: Die Wirkung von Pyritinol auf die Gehirndurchblutung des Menschen. Münch. Med. Wschr. 1978.
- HERS, H. G. and HOOF, VAN F.: Lysosoms and Storage Diseases. Academic Press, New York 1973.
- HETTICH, U.: Das Verhalten von Milz und Thymus bei Aszites-Tumor-Ratten nach Impfung mit Thymus-Placenta- und Milz-Trockenzellen nach Niehans. Medizinische, Stuttgart, 48, 1785–1789, 1957.
- HEUBNER, W.: Zum Thema: Einfluß der Zellen auf das Endokrinum, Therapie-Woche, Karlsruhe, 7, 52f., 1957.
- HIERONYMI, G.: Veränderungen der Lungenstruktur in verschiedenen Lebensaltern. Verh. Dtsch. Ges. Path. 44, 129–130 (1969).
- HIRSCH, G. C.: Mikrosomen: Handb. d. allgem. Pathol. Bd. II/I. Springer-Verlag Berlin-Göttingen-Heidelberg 1955, S. 116.
- HIRSCH, G. C.: Form- und Stoffwechsel der Golgi-Körper. Protoplasmamonographie 18, Berlin 1939.
- HIRSCH, J. G.: Cinematographic observations on granule lysis in polymorphonuclear leucocytes during phagocytosis. J. exp. Med. 116, 827 (1962).
- HÖHLER, H.: Changes in Facial expression as a result of plastic surgery in mongoloid children. Aesth. Plast. Surg. 1, 245–250 (1977).
- HOEPKE, H.: Über Grundlagen einer Geschwulst-Bekämpfung bei Ratten. Medizinische, Stuttgart, 36, 1205–1207, 1954.
- Milz- und Thymuszelltherapie bei Geschwülsten. Zellulartherapie in Klinik und Praxis, Kuhn, W. Hippokrates-Verlag, Stuttgart, 70–70, 1956.
  - Über die Wirkung von Zellinjektionen bei Ratten-Tumoren. Therapiekongreß bei Ratten-Tumoren. Therapiekongreß, 32–37, 1955.
  - Cellular therapy in experimental animal tumors. Symposium on Cellular therapy, Cairo, 1960.
  - Zellulartherapie an Tiergeschwülsten. Ein Überblick. Med. Welt, 35, 1758–1762, 1960.
  - Zellulartherapie bei Geschwülsten. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulartherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 485.
  - Behandlung von Benzpyren-Tumoren der Ratte mit Nabelschnur-Trockenzellen vom Schaf. Der Landarzt, 41, 1421–1424 (1965).
  - Cellular Therapy in Tumors. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune. Switzerland, 1967, p. 481.
  - Immunsuppression, Krebsgeschehen, Zellulartherapie. Fortschr. Med. 86, 1102–1107, 1968.
- HOEPKE, H.: Zur Lage der Zelltherapie. Ref. Blatt Die Zelltherapie Nr. 35, 1968.
- Die wissenschaftlichen Grundlagen der Zelltherapie. Aus: Zur Wirkungsweise unspezifischer Heilverfahren. Hippokrates-Verlag, Stuttgart, 1972.
  - Gibt es etwas Neues in der Frischzellentherapie? Fragen aus der Praxis. Selecta Nr. 44, 1972.
- HOEPKE, H. und FLUHR, F.: Zellulartherapeutische Beobachtungen an experimentellen Ratten-Tumoren. Therapiekongreß, 15–17, 1954. Therapie-Woche, Karlsruhe, 5, 377–282, 1954/55.
- HOFECKER, G.: Untersuchungen über die Verteilung und den zeitlichen Verlauf der Aktivität von Tritium-markiertem L-Histidin in Organen der Ratte nach peroraler Verabreichung. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1969.
- HOFECKER, G., KMENT, A., SKALICKY, M. und NIEDERMÜLLER, H.: Messungen des biologischen Alters. Cytobiol. Rev. 3, 49–54 (1979).
- HOFF, F.: Über Therapieschäden. Medizinische, Stuttgart, 17, 587–596, 1957.
- HOFFMANN, P.: Die Zellulartherapie und verwandte Methoden. Objektivierung und therapeutische Anwendung (Bericht v. Therapiekongreß 1960). Ärztl. Sammelbl. Stuttgart, 49, 383f, 1960.
- HOFFMAN, P. N. a. LASEK, R. J.: J. Cell Biol. 66, 351–366 (1975).
- HOLMER ; A. J. M.: Implantation von embryonalen Eierstocksgewebe in Fällen von gonadaler Agenesie. Geburtsh. u. Frauenhk., Stuttgart, 18, 621–626, 1958.
- HÖTZL, H. A.: Die Behandlung chronischer Leberentzündungen und Leberzirrhosen mit Leber-Mitochondrien-Suspensionen.

- Münch. med. Wschr., 102, 1670–1674, 1960.
- Die Behandlung chronischer Leberentzündungen und Leberzirrhosen mit Leber-Mitochondrien-Suspensionen. Therapie-Woche, Karlsruhe, 11, 506–509, 1961.
  - Therapie mit Mitochondrien. Reine Leberzellmitochondrien als neues, biologisch-therapeutisch hochwirksames Prinzip. Ärztl. Wschr., 11, 634–641, 1956.
- HOTOVY, R., ENENKEL, H. J., GILLISEN, J. u. a.: Zur Pharmakologie des Vitamin B<sub>6</sub> und seiner Derivate. Arzneimittel-Forschung, 14, 26–29 (1964).
- HOYER, S.: Zur Wirkung von Centrophenin auf Durchblutung und oxydativen Stoffwechsel des Gehirns bei organischem Psychosyndrom. In KUGLER, J.: Hirnstoffwechsel und Hirndurchblutung, Schnetztor-Verlag 1976, S. 98.
- HOYER, S., OESTERREICH, K. and STOLL, K. D.: Effects of Pyritinol-HCl on Blood D.: Effects of Pyritinol-HCl on Blood Flow and Oxidative Metabolism of the Brain in Patients with Dementia. Arzneimittel-Forsch. 27, 671–674 (1977).
- HÜLSMANN, H.: Die Gefahren der Zellulärtherapie aus der Perspektive des Tierarztes. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Bad Homburg, 13, 1956.
- HUMPHREY, J. H., WHITE, R. G.: Kurzes Lehrbuch der Immunologie. Thieme, Stuttgart, 1971.
- HUPFELD, D. P. und WENZEL, U.: Landry-Guillain-Barré-Syndrom nach Frischzellentherapie. Mat. med. 32, 104–110 (1980).
- I**
- IVERSEN, G.: Zellulärtherapie bei altersbedingten Abnutzungerscheinungen und Krankheiten. Landarzt. Stuttgart, 33, 956–962, 1957.
- IVERSEN, G.: Gedanken über die bisherige Kritik der Zellulärtherapie nach Niehans. Landarzt, Stuttgart, 32, 537–539.
- IVERSEN, G.: Bericht über die 2. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie in Frankfurt. Med. Klin. 49, 421–423, 1954.
- Bericht über die 3. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie in Frankfurt. Med. Klin., 35, 1414–1417, 1954.
  - Bericht über die 4. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie in Bad Homburg. Med. Klin., 50, 1497–1499, 1955.
  - Fragen aus Theorie und Praxis der Zellulärtherapie. Therap. Gegenw., München, 94/6, 1955.
  - Die Niehanssche Zellulärtherapie im Gewirr der Meinungen, Schlesw.-Holstein. Ärzteblatt, II, 1955.
  - Placebo-Versuche – Placebo-Komplexe? Ärztl. Mitt., Köln, 41, 1021–1025, 1956.
  - Bericht über die 6. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie in Bad Homburg. Med. Klin., 52, 2013–2015, 1957. Landarzt, Stuttgart, 33, 903–906, 1957.
  - Zur bisherigen Kritik der Zellulärtherapie und zur Bedeutung des Zweifels an den sogenannten Außenseiter-Methoden in der Medizin. Vortrag anl. d. I. Intern. Symp. f. Zell- und Histotherapie, Bad Ischl. Die Zell- und Histotherapie, 1, 5/6, 6–11, 1959.
- J**
- JANSON, PH.: Probleme des männlichen Klimakteriums und der Sexualität des alternden Mannes. Hippokrates, Stuttgart, 23, 539, 1952.
- Zur Therapie der Dystrophia adiposogenitalis, des Klimakteriums virile und des Eunuchoidismus. Ärztl. Praxis, München, VII/23, 1955.
- JANSON, PH.: Moderne Auffassungen über die Ätiologie der Rosacea und moderne Rosacea-Therapie. J. med. Kosmet., Berlin, 53/12, 1953.
- Behandlung der Acne vulgaris. J. med. Kosmet., Berlin, 53/5, 1953.
  - Frischzellentherapie in der Dermatologie. Bericht v. d. 3. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Frankfurt, 26–29, 1954.
  - Dermatosen und Störungen der Leberfunktion. Ärztl. Praxis, München, VII/44, 1955.
  - Seborrhoische Dermatoze. Ärztl. Praxis München, VII/51, 11, 1955.
  - Behandlung der Lichen chron. simplex. Ärztl. Praxis, München, VII/51, 1955.



- Therapie der Sklerodermie, Ärztl. Praxis, München, VII/3, 1955, Med. Klin., 51, 2152, 1956.
  - Hautorgan und Frischzellentherapie. Dtsch. Drogistenzeitung, 17, 596, 1955.
  - Zellulärtherapie in der Dermatologie Sammelmanuskript d. Referate d. I. Fortbildungskurses f. Zellulärtherapie in Österreich, I, 25-29, 1957.
  - JANSON, PH.: Der derzeitige Stand der Therapie und Prophylaxe des Mongolismus. Hippokrates, Stuttgart, 27, 623-625, 1956. Eigene Ergebnisse der Nachreifungstherapie des Mongolismus nach Haubold. Hippokrates, Stuttgart, 28, 310-312, 1957.
  - JAKOBS, R.: Über die Behandlung schwachsinniger anstaltsgebundener Kinder, Materia med. Nordmark, XII/9, 387-395, 1960.
  - JELNIK, C.: Beitrag zur kinematographischen Registrierungsmethode der Aktivität von Ratten im Rahmen der Revitalisierungsforschung. Inaugural-Diss., Tierärztl. Hochschule Wien, 1971.
  - JELLINGER, K. und SEITELBERGER, F.: Akute tödliche Entmarkungs-Encephalitis nach wiederholten Hirntrockenzellen-Injektionen. Klin. Wschr. 36, 437-441, 1958.
  - JORES, A.: Kritisches zur Zellulärtherapie nach Niehans und zu den «Außenseitermethoden» in der Medizin. Hippokrates, Stuttgart, 26, 206-209, 1955.
  - JUSSEK, E. G.: Cellular Therapy: Allergic problem, Effectiveness and mode of action. Vortrag anl. d. 35th Congress of the Pan American Medical Association in Mexico City, 1960.
  - Critical Review of Contemporary Cellulartherapy (Celltherapy). J. of Gerontology, 1970, Vol. 25, no. 2, 119-125.
- K**
- KABAT, E. A.: Einführung in die Immunchemie und Immunologie. Springer, Berlin/Heidelberg/New York, 1971.
  - KALB, H.: Experimentelle Untersuchungen über die stoffwechselsteigernde Wirkung von Zellen und Organextrakten. Vorträge beim II. Intern. Kongr. f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden, I. 36-40, 1959.
  - Über die spezifisch stoffwechselsteigernde Wirkung von Organextrakten in vitro. Inaugural-Dissertation. München 1959.
  - KALK, H.: Zellulärtherapie der Leberkrankheiten. Problematik und Klinik der Zellulärtherapie. Rietschel, H. G. Verlag Urban & Schwarzenberg, München/Berlin, 118-124, 1957.
  - KANIG, K., TENCHEVA, Z. S., NITSCHKI, J. und DINGLER, W. J.: Der Einfluß von Centrophenoxin auf den <sup>32</sup>P-Einbau in Nucleinsäuren und Adenosinphosphate des Rattengehirns. In Kugler, J.: Hirnstoffwechsel und Hirndurchblutung, Schnetztor-Verlag. Konstanz 1976, S. 40.
  - KANOWSKI, S.: Zum Wirkungsnachweis der enzephalotropen Substanzen (Pyridoxin und Piracetam). Z. Gerontol. 8, 333-338 (1975).
  - KANZOW, U.: Untersuchungen zur Zellulärtherapie - 5. Mitteilung: Weitere klinische Ergebnisse. Medizinische, Stuttgart, 10, 400-404, 1958.
  - Zellulärtherapie, Bericht über den 9. Kongreß für ärztliche Fortbildung 1960 in Berlin, Naturwiss. Rundschau, 14, 147 f., 1961.
  - KANZOW, U.: Kritisches zur Zellulärtherapie. Dtsch. med. J., 11, 524-528, 1960.
  - KANZOW, U. und KINDLER, M.: Untersuchungen zur Zellulärtherapie - 4. Mitteilung: Die Antikörperbildung nach Zellinjektionen. Medizinische, Stuttgart, 8, 312-316, 1958.
  - KANZOW, U. und SCHULTEN, H.: Untersuchungen zur Zellulärtherapie - I. Mitteilung: Über den Wert der Abwehrferment-Reaktion für die Praxis. Medizinische, Stuttgart, 13, 447-450, 1957.
  - KANZOW, U. und WALLOSECK, R.: Untersuchungen zur Zellulärtherapie - 2. Mitteilung: Die Behandlungsergebnisse bei primär-chronischem Gelenkrheumatismus und Arthrosen. Medizinische, Stuttgart, 37, 1335-1338, 1957.
  - KARK, R. A. P., RODRIGUEZ-BUDELLI, M., PERLMAN, S., GULLEY, W. F. a. TOROK, K.: Preclinical diagnosis and carrier detection in ataxia associated with abnormalities of lipoamide dehydrogenase. Neurology 30, 502-508 (1980)



- KENT, S.: Can cellular therapy rejuvenate the aged? *New Frontiers of Research Geriatrics* 1977, 92–99.
- KERP, L. und STEINHAEUSER, G.: *Klin. Wschr.* 39, 762 (1961).
- KETTY, S. S.: The biological substrates of mental illness. *Pediatric Research* Vol. 12, Nr. 4 Part. 2, Williams a. Wilkins Co., Baltimore 1978.
- KIBLER, M.: *Schulmedizin und Außenseitermethoden.* Hippokrates, Stuttgart, 26, 210–214, 1955.
- KIHN, B.: Über systematische Zellulärtherapie. *Therapie-Woche, Karlsruhe* 11, 509–521, 1961.
- KIHN, B.: Über die Epilepsie-Behandlung der Gegenwart. *Ärztl. Sammelbl., Stuttgart*, 47, 403–406, 1958.
- KIMBALL, I. W.: *Biologie der Zelle.* G. Fischer-Verlag Stuttgart 1972.
- KINDL, H. and LAZAROW, P. B.: Peroxisomes and Glyoxysomes. *Annals of the New York Academy of Sciences* Vol. 386 (1982).
- KLEINMAIER, H.: Experimentelle Untersuchungen zur Schockbereitschaft durch Trockenzellen. *Zschr. Immunit. Forschung, Stuttgart*, 112, 382–392, 1955.
- KLEINSORGE, H.: Erfahrungen bei der Behandlung von Myodegeneratio cordis mit der Zellulärtherapie. Bericht v. d. I. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft für Zellulärtherapie, 38–42, 1954.
- Klinische Ergebnisse nach Placenta-Injektionen bei peripheren Durchblutungsstörungen. *Therapiekongreß.* 26 f., 1956. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Arb. Gem. f. Zellulärth. Bad Homburg, 2–3, 1956.
- KLEINSORGE, H.: Der Einfluß von Placenta-Zellinjektionen auf die tier-experimentelle Arteriosklerose. Bericht von d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT. 11–14. 1958.
- KLEMKE, R. E.: Zur Fehlsteuerung der Gen-Expression in den Zellkernen maligner Tumorzellen. K. F. Haug-Verl., Heidelberg 1981.
- KLIMA, J.: *Zytologie,* G. Fischer, Stuttgart 1967.
- KLIMA, J.: *Einführung in die Cytologie,* Stuttgart, G. Fischer-Verlag, 1970.
- KLUDAS, M.: Histologische Organschnitte von Meerschweinchen nach Injektion mit lyophilisierten Placenta-Zellen. Bericht v. d. 1. Tagg. d. Forschungsgem. f. ZT. 3–8. 1954.
- KLUDAS, M. und RIESENBERG, J.: Über die Wirkungs-dynamik der Zellulärtherapie. *Die Zellulärtherapie,* Niehans, P. Verlag Urban & Schwarzenberg, München/Berlin, 457–464. 1954.
- KLUDAS, M.: Pharmakologische Wirkungen von Organpräparaten im Tierversuch. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT 59–64, 1958. *Medizinische, Stuttgart*, 41, 1624–1629, 1958.
- KMENT, A.: Der Revitalisierungsbegriff und seine tierexperimentelle Objektivierung. *Gerontol. Symposium Lugano* (1975).
- KMENT, A.: Altern und Geriatria aus der Sicht der experimentellen Gerontologie *Act. Gerontol.* 8, 241–252 (1978).
- KMENT, A.: Zur Physiologie des Hypothalamus. *Die Zellther.* 35, 1–17 (1968).
- KMENT, A.: Untersuchungen der Meerschweinchenschilddrüsen-Aktivität mit Radioisotopen ( $J\ 131$ ) nach Siccacell-Präparaten. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT 33–40, 1958.
- Untersuchungen an Ratten über den Revitalisierungseffekt von Herzmuskelzellen, Herzmuskelkernen und Herzmuskelmitochondrien. 18. Kongreß f. ZT, 29./9. 73, Referatenblatt *Die Zelltherapie* Nr. 41, 1974.
  - Scheidenepithelstudien an der Maus unter lyophilisiertem Organmaterial. *Med. Klin.*, 53, 645–647, 1958.
  - Allgemeines über Zellstrukturen und ihre Funktionen. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie,* Verlag Huber, Bern 1963, S. 25–51.
  - Die tierexperimentelle Objektivierung des Revitalisierungseffektes nach Zellinjektionen. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie.* Verlag Huber, Bern 1963, S. 407–479.
  - Quantitative elektronenmikroskopische Studien an Herzmitochondrien der Ratte nach Injektionen von Placenta- oder Testis-Gewebe. *Zschr. f. Tierphysiologie, Tierernährung und Futtermittelkunde* Bd. 21, Heft 4, S. 206–210.
  - the Objective Demonstration of the Revitalization Effect after Cell injections. In F.

- Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune. Switzerland, 1967. p. 401–476.
- General Aspects of Cell-Structures and their Functions. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune. Switzerland. 1967, p. 29–55.
- KMENT, A.: Experimentell-gerontologische Untersuchungen der Revitalisierung. Cytobiol. Rev. 1, 4–9. (1977).
- KMENT, A.: Aktivitätsstudien an Ratten unter Verwendung lyophilisierter Organpräparate. Therapiekongreß 12–16. 1956.
- Objective demonstration of revitalization by cell-injections in animals. Symposium on Cellular Therapy. Cairo, 1960.
- KMENT, A.: Altern und Revitalisierung aus wissenschaftstheoretischer Sicht. Cytobiol. Rev. 7, 10–14 (1983).
- KMENT, A. und HOFHECKER, G.: Aktuelle Probleme der experimentellen Gerontologie. Wien. Tierärztl. Monatsschr. 64, 109–116 (1977).
- KMENT, A., HOFHECKER, G., NIEDERMÜLLER, H., und SKALICKY, M.: Neue Ergebnisse der Revitalisierungsforschung. Cytobiol. Rev. 3, 44–48 (1979).
- KMENT, A., HOFHECKER, G., NIEDERMÜLLER, H. u. SKALICKY, M.: Altern und Revitalisierung. Cytobiol. Rev. 6, 125–133 (1982).
- KMENT, A., LEIBETSEDER, J. und STEININGER, K.: Versuche zur tierexperimentellen Objektivierung des Revitalisierungseffektes nach Zellinjektionen. Therap. Woche Karlsruhe, 11, 489–495, 1961.
- KMENT, A., HOFHECKER, G. und NIEDERMÜLLER, H.: Die Verteilung tritiummarkierter Herz-, Leber- und Nierenzellen bei alten Ratten. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien. 1972.
- KMENT, A. und NIEDERMÜLLER, H.: Untersuchungen über die Auswirkung der Revitalisierung bei Ratten auf die Resorption. Verteilung und Ausscheidung von Penicillin V. 17. Kongreß f. ZT. 24./25. 9. 72. Ref. Blatt «Die Zelltherapie» Nr. 40. August 1973.
- KNÜCHEL, F.: Einige Untersuchungsmethoden zur Objektivierung und zur Erkennung des Schweregrades arteriosklerotischer Veränderungen. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. Zellulartherapie, 14f., 1958.
- KNÜCHEL, F.: Encephalitis nach Frischzelleninjektion? Medizinische. Stuttgart, 8, 1956.
- KNÜCHEL, F.: Harnsteroidausscheidung beim Menschen nach Injektion getrockneter Zellen tierischer innersekretorischer Drüsen. Bericht v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft f. Zellulartherapie, 5–10, 1955.
- Untersuchungen über den Einfluß der Zellulartherapie auf die Funktion innersekretorischer Drüsen. Therapiekongreß, 2–5, 1955, Therapie-Woche, Karlsruhe, 6, 123–128, 1955.
  - Über den Einfluß von Zellen des Endokrinium. Therapiekongreß, 6–9, 1956. Therapie-Woche, Karlsruhe, 7, 41–43, 1956.
- KNÜCHEL, F.: Antikörperbildung nach parenteraler Zufuhr fetaler tierischer Organe. Verhandlg. d. dt. Ges. f. innere Med., 60. Kongreß. Verlag J. F. Bermann, München, 273–276, 1954.
- KNÜCHEL, F. und KUHN, W.: Therapeutisch-experimentelle Ergebnisse nach Siccacell-Behandlung. Medizinische, Stuttgart, 16, 587–593, 1955.
- KOCH, G. L. E.: The Anchorage Cell Surface Receptors to the Cytoskeleton. In: Internat. Cell Biol., p. 321–330; ed. H. G. SCHWEIGER, Springer-Verl. Berlin – Heidelberg – New York 1981.
- KOLB, H. J.: Knochenmarktransplantationen bei Knochenmarkaplasie und akuter Leukämie – Voraussetzungen, Erfolge. Indikationen. Klin. Pädiatrie 189, 60–67 (1977).
- KÖNIG, W.: Struktur und Funktion des eosinophilen Leukozyten. Immunität und Infektion 6, 97–105 (1978).
- KOPFF, R.: Gerichtsärztliche Beurteilung von Todesfällen nach Frischzellenbehandlung. Jahrbuch d. Akademie f. Staatsmedizin. Düsseldorf, 102–109. 1959.
- KORTING, G. W.: Die Zellulartherapie bei Hauterkrankungen. Bericht v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises f. Zellulartherapie. 12–16. 1957.
- KÖSTERS, W.: Rückbildung diabetischer Glomerulusveränderungen nach Inselzell-Transplantationen. Fortschr. Med. 97, 825

- (1979).
- KOTSOVSKY, D.: Therapie von Alterserscheinungen mit embryonalen Wirkstoffen. *Ärzt. Praxis*. München, V/40, 1953.
- KROKOWSKI, E. und TIBURTIUS, H.: Möglichkeiten des biochemischen Strahlenschutzes für die Augenlinse. *Strahlentherapie*. Band 119, Heft 2. 1962.
- KRSTIĆ, R. V.: Ultrastruktur der Säugetierzelle. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1976.
- KRÜPE, M.: Immunreaktionen. In: *Handb. d. Biologie*, Bd. II, S. 265. Konstanz, Akadem. Verlagsges. Athenaion, 1962.
- KUGLER, J.: Hirnstoffwechsel und Hirndurchblutung, Schnetztor Verlag, Konstanz 1976.
- KUHN, W.: Klinische Erfahrungen und statistische Erhebungen zur Zellulärtherapie. *Therapiekongreß*, 5–11, 1955. *TherapieWoche*, Karlsruhe, 6, 117–123, 1955.
- *Zellulärtherapie in Klinik und Praxis*. Hippokrates-Verlag, Stuttgart, 1956.
- KUHN, W. und KNÜCHEL, F.: Allgemeinbiologische und immunologische Untersuchungen zur Klärung der Wirkung von tierischen Organtrockenpräparaten. *Die Zellulärtherapie*, Niehans, P. Verlag Urban & Schwarzenberg, München/Berlin, 414–456, 1954.
- KUHN, W. und KNÜCHEL, F.: Zur Wirkung von Placenta-Trockengewebe auf arteriosklerotische Veränderungen. *Med. Klin.*, 48, 1363–1366, 1954.
- KURLAND, C. G.: Functional Organization of the 30-S Ribosomal Subunit. In Nomura, Tissieres and Lengyel: *Ribosomes*. Cold Spring Harbor Laboratory 1974, S. 309–332.
- KURTZAHN, H. und HÜBENER, H.: Schilddrüsenüberpflanzung durch Injektion. *Zbl. Chir.*, 27, 1666–1696, 1927.
- KÜTTNER, H.: Sitzungsbericht der Breslauer Chirurgischen Gesellschaft vom 22. 1. 1912. *Zbl. Chir.*, 392, 1912.
- KÜTTNER, H.: Die Injektionstransplantation endokriner Drüsen. *Brun's Beitr. klin. Chir.*, Berlin, 145, 721–723, 1929.
- KWAPINSKI, J. B. G.: *Methodology of Immunochemical and Immunological Research*. Wiley-Interscience. New York/London/Sydney/Toronto, 1972.
- L
- LACY, D.: The morphology of the Golgi apparatus in neurons and epithelial cells of the common limpet *patella vulgata*. *Proc. Europ. Conf. Electron Microscop.* Stockholm 1956.
- LAKE, J. A., SABATINI, D. D. and NOMURA, Y.: Ribosome Structure as studied by Electron Microscopy. In Nomura, Tissieres and Lengyel: *Ribosomes*. Cold Spring Harbor Laboratory 1974, S. 543–558.
- LAMBERT, G.: *Niehans ou la vieillesse vaincue*. Librairie Artheme Fayard, Paris 1958.
- LANDSBERGER, A.: Die Wirkung von Mastzellensubstanzen auf das Tumorstadium. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 495.
- Results of Animal Experiment on Malignant Cells with Special Consideration of the Body's Own Tumor Defense. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 492.
- Morphologische Untersuchungen über die Wirkung der Zelltherapie mit Semi-Dünnschnitt-Technik und Elektronenmikroskopie. 17. Kongreß f. ZT, 23./24. 9. 72, Ref. Blatt «Die Zelltherapie» Nr. 40, August 1973.
- Licht- und elektronenmikroskopische Untersuchungen zur Zelltherapie. 18. Kongreß f. ZT, 29./30. 9. 1973. Referatenblatt Die Zelltherapie Nr. 41, Dezember 1974.
- LANDSBERGER, A.: Aktivierung der körpereigenen Abwehr durch Zelltherapie. *Die Heilkunst*, 84. Jg. Heft 10. Okt 1971.
- LANDSBERGER, A.: Zur Frage der Hirnregeneration durch Zelltherapie. *Die Zelltherapie* 42, 19–21 (1975).
- LANDSBERGER, A.: Tumorthherapie durch Implantation fetaler xenogener Gewebe. *Cytobiol. Rev.* 2, 7–9 (1978).
- LANDSBERGER, A.: Krebstherapie – zugleich Immuntherapie. *Cytobiol. Rev.* 3, 15–17 (1979).
- LANDSBERGER, A.: Regeneration, Immunstimulation und Interferon-Induktion. *Cytobiol. Rev.* 4, 133–136 (1980).
- LANDSBERGER, A.: Cancer Immunotherapy. *Cytobiol. Rev.* 4, 76–79 (1980).



- LANE, N. J. and NOVIKOFF, A. B.: Effects of arginine deprivation, ultraviolet radiation and X-radiation on cultured KB cells. A cytochemical and ultrastructural study. *J. Cell Biol.* 27, 603 (1965).
- LANGENDORFF, W. LANGER VON: Die Bedeutung enzymatischer Aktivitäten der Placenta in ihrer Beziehung zur Zelltherapie. 5. Internat. Kongreß f. Zelltherapie (14. Arb. Tagg. dt. Ges.) 5./6. 77. 69 Referatenblatt Die Zelltherapie Nr. 36. Dez. 1969.
- LANGENDORFF, W. LANGER VON: Vergleichende Versuche zur Revitalisierung von Zellen in vitro. 16. Kongreß f. ZT. 9./10. 10. 1971. Ref. Blatt Die Zelltherapie Nr. 39, August 1972.
- LANGENDORFF, W. LANGER VON: Schutzwirkung der Zelltherapie gegen emphysembedingte Lungendegeneration. Re-Blatt Die Zelltherapie Nr. 41, 1974.
- LANGENDORFF, W. LANGER VON: The Effect of Fetal Mesenchymal Cells on a Hodgkins-like Lymphoma Culture. *Cytobiol. Rev.* 2/1, 3-6 (1978).
- LANGENDORFF, W. LANGER VON: The Effect of Fetal Mesenchyme Cells on the Morphology Growth Characteristics and Function of an Experimental Wilm's Tumor Culture. *Cytobiol. Rev.* 4, 131/134 (1979).
- LAUBE, H.: Inselzell-Autotransplantation. Ref.: *Praxis-Kurier* 21, 4 (1979): 85. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin, Wiesbaden, April 1979.
- LAUDAHN, G.: Grundlagen und tierexperimentelle Untersuchungen zur Frage einer therapeutischen Anwendbarkeit isolierter Mitochondrien. *Ärztl. Forschung. München*, 10, I/513-I/524, 1956.
- LAUDAHN, G. und LÜDERS, C. J.: Die Wirkung isolierter Leberzellmitochondrien auf die akute Schädigung der Rattenleber durch Tetrachlorkohlenstoff. *Arzneimittel Forsch., Aulendorf*. 10, 978-985. 1960.
- LAWRENCE, H. S.: The cellular transfer of cutaneous hypersensitivity to tuberculin in man. *Proc. Soc. exp. Biol. (N. Y.)* 71, 516 (1949).
- LECHNER, E.: Quantitative elektronenmikroskopische Studien an Herzmitochondrien der Ratte nach Injektionen von Placenta- oder Hodengewebe. Inaugural-Diss., Tierärztl. Hochschule Wien. 1965.
- LEHNINGER, A. L.: *The Mitochondrion*, W. A. Benjamin, New York 1964.
- LEIBIG, A.: Über die Behandlung von Arthrosen und Arthritiden mit Placenta. *Medizinische, Stuttgart*, 51, 1823-1825, 1956.
- LENDRUM, R., WALKER, G., CUDWORTH, A. G., THEOPHANIDES, C., PYKE, D. A., BLOOM, A. and GAMBLE, D. R.: Islet cell antibodies in diabetes mellitus. *Lancet* 11. 1273 (1976).
- LEPOW, I. H., NAFF, G. B., TODD, E. W., PENSKY, J. and HINZ jr. C. F.: Chromatographic resolution of the first component into three activities. *J. exp. Med.* 177, 983 (1963).
- LETTRE, R.: Gewebekulturversuche mit Frisch- und Trockenzellen. Ber. v. d. 1. Tagg. der Forschungsgem. f. ZT, 1, 1954.
- Zellkonfrontation in der Gewebekultur. Bericht v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgem. f. ZT. Frankfurt, 28-30, 1955.
- LETTRE, H.: Versuche zur Klärung der Wirksamkeit der Zellulartherapie nach Niehans. *Umschau in der Wissenschaft u. Technik*, 23, 708 ff., 1954.
- Untersuchungen an Frisch- und Trockenzellen. Bericht v. d. 1. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft Zellulartherapie, 2-3, 1954.
- LETTRE, H.: Prüfung der organspezifischen Wirkung von Zellinjektionen. *Therapiekongreß*, 17-19, 1954. *Therap. Woche, Karlsruhe*, 5, 152-156. 1955.
- Experimentelle Studien über die Wirkung von Zellfragmenten. Bericht v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgem. f. ZT. 30 f., 1955.
- LINDER, G.: Untersuchung der Zellatmung von Herz, Niere und Leber bei Hühnern in Beziehung zum Lebensalter. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien. 1961.
- LINDMARK, D. G. a. MÜLLER, M.: Hydrogenosome, a cytoplasmic organelle of anaerobic flagellate *Trichomonas foetus* and its role in pyruvate metabolism. *J. Biol. Chem.* 248, 7724-7728 (1973).
- LINTZ, R. M.: Implantation of Placental Tissue in Patients with Rheumatoid Arthritis. *Ann. Rheumat. Dis., London*, 13, 63-66, 1954.
- LITTLEFIELD, J. W. and KELLER, E. B.: Incorporation of C<sup>14</sup> amino acids into ribonucleoprotein particles from the Ehrlich mouse ascites tumor. *J. Biol. Chem.* 224,



13 (1957).

LORENZ, E., UPHOFF, D., REID, T. R. and SHELTON, H.: Modification of irradiation injury in mice and guineapigs by bone marrow injections. *J. of NCI* 12, 197 (1951).

LORENZ, E. and CONGDON, C. C.: Modification of Lethal Irradiation Injury in Mice by Injection of Homologous or Heterologous Bone. *J. Nat. Cancer Inst. Wash.*, 14, 955–961, 1954.

## M

MACKENZIE, C. D., RAMALHO-PINTO, F. J., MCLAREN, D. J. and SMITHERS, S. R.: Antibody-mediated adherence of rat eosinophils to shistosomula of *shistosoma mansoni* in vitro. *Clin. exp. Immunol.* 30, 97 (1977).

MARCOLONGE, R. and DI PAOLA, N.: Fetal Thymic Transplant in Patients with Hodgkins Disease. *Blood* 41, 625 (1973).

MARGRAF, O.: Minder- und Zwergwuchs, *Cytobiol. Rev.* 3, 122–123 (1979).

MARQUARDT, P. und FRANZ, G.: Zur Wirkung von Trockenzellpräparaten bei intravenöser Injektion. *Arzneimittel-Forschung*, Aulendorf, 11, 544f., 1961.

MARSHAK, A. und WALKER, A. C.: Effect of Liver Fractions on Mitosis in Regenerating Liver. *Amer. J. Physiol.*, 149, 226–234, 1946.

MAUGH, TH. H. und MARX, J. L.: Zerstören des Wachstum, G. Thieme Verlag, Stuttgart 1979.

MCLAREN, D. J., MACKENZIE, C. D. and RAMALHO-PINTO, F. J.: Ultrastructural observations on the in vitro interaction between rat eosinophils and parasitic helminths. *Clin. exp. Immun.* 30, 105 (1977).

MEDAWAR, P. B.: Immunological tolerance: Nobel lecture. *Nature* 189, 14 (1961).

MEHNERT, H.: Stoffwechselkrankheiten. Thieme-Verlag, Stuttgart 1975.

MEISS, L., RONIEN, CL. und SERON, B.: Immuntherapie des Krebses. *Dtsch. med. Wschr.* 98 1, 1179 (1973).

MERTELMANN, R., KOCH, G., SCHUMPELICK, V. und TACHEZY, H.: Implantation von fetalem Thymusgewebe bei Patienten mit progredienten bösartigen Geschwulstkrankheiten. *Münch. med. Wschr.* 166,

2063–2066 (1974).

METCHNIKOFF, E.: *Lectures on the Comparative Pathology of Inflammation*. London 1893.

METSCHNIKOFF, E.: *L'inflammation*. Paris 1892. – *Immunität bei Infektionskrankheiten*. Jena: Gustav Fischer 1902.

MEYER, W.: Experimentelle Pankreastransplantation. *Fortschr. Med.* 97, 1280–1284 (1979).

MIEHLKE, K.: Hypophysen-Implantation bei chronischer Polyarthrit. *Ärzt. Praxis*, München, V/37, 1953. Ber. v. d. I. Tagg. d. Arb. Gem. f. Zellulärtherapie, Frankfurt, 9–12, 1953.

– Zur Behandlung der Arthrosis. Ber. v. d. 4. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Bad Homburg, 22–24, 1955.

MILLER, E. C. and MILLER, A.: Approaches to the mechanisms and control of chemical carcinogenesis. In: *Environment and Cancer*. Williams and Wilkins, Baltimore 1972.

MILLER, J. F. A. P.: Immunological function of the thymus: *Lancet* 1961 II: 748.

MILLER, J. F. A. P. und DUKOR, P.: *Die Biologie des Thymus nach dem Stand der heutigen Forschung*. Frankfurt: Akad. Verlagsges. 1964.

MILLER, F.: Acid phosphatase localisation in renal protein absorption droplets. *Proc. Intern. Congr. Electron. Microscopy*. 5th Philadelphia Academic. Press. Inc. New York 1962.

MOENCH, A.: Der Einfluß heterologer Gewebetrockenzellen auf die experimentelle Nephritis des Kaninchens. Bericht v. d. 2. Tagg. d. Forschungsgem. f. ZT. 49, 1955.

MOENCH, A. und BURCKHARD: Über die Wirkung von Siccacell und Kaninchentrockenserum auf die experimentelle Neosalvarsan-Nephrose der weißen Ratte. Bericht v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT, 6–8, 1957.

MÖLBERT, E.: Die Orthologie und Pathologie der Zelle. *Handb. allgem. Pathol.* Band II/5. 238–466. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1968.

MÖLBERT, F.: Das endoplasmatische Reticulum. In H. W. Altmann u. a., *Handb. allgem. Pathol.* II/5. Die Zelle, S. 336–403. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1968.

- MÖSE, J. R.: Serologische Untersuchungen bei Behandlung mit lyophilisierten Organzellen oder Organextrakten. Vorträge beim II. Intern. Kongreß f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden. I. 54–62, 1959.
- Beeinflußbarkeit von Heterohämolysinen und Normal-Bakterien-Agglutininen durch Behandlung mit lyophilisierten Organzellen. Vortrag anl. d. III. Intern. Kongr. f. ZT, Paris, 1961.
- MÖSE, J. R., WENNIG, F. und STEIN, O.: Änderung des Heterohämagglutinationstiter nach Injektion lyophilisierter Organzellen. *Medizinische, Stuttgart*, 31/32, 1200–1202, 1958.
- MOMMSEN, H.: Über die Behandlung des Mongolismus mit Frischzellen. *Ber. v. d. 4. Tagg. der Arbeitsgem. f. Zellulärtherapie, Bad Homburg*, 25–27, 1955.
- Hippokrates, Stuttgart, 27, 619–623, 1956.
  - Zellulärtherapie bei entwicklungsgestörten Kindern. *Ber. v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises f. Zellulärtherapie*, 61 f., 1957.
  - Die Zellulärtherapie des Mongolismus. *Ärztl. Praxis, München*, XIII/II, 646 f., 1961.
- MOORE, F. D.: Transplantation. Springer, Berlin/Heidelberg/New York, 1970.
- MORGAN, W. T. J. and WATKINS, W. M.: Biochemistry of human bloodgroup substances. *Brit. med. Bull.* 1959, 112.
- MOUNT, H. T. R.: Multiple Sclerosis and other demyelinating diseases. *Canadian Med. Ass. J.* 108, 1356–1358 (1973).
- MÜLLER, O.: Antikörper- und Autoantikörperbildung nach intraperitonealer Injektion von heterologen lyophilisierten Zellen. *Inaug.-Diss. a. d. Albert-Ludwigs-Univ., Freiburg*, 1956.
- MÜLLER, E. A.: Die Anwendung der Frischzellentherapie nach Dr. Niehans bei Endangiitis obliterans. *Med. Klin.*, 48, 1294 f., 1953.
- MÜLLER, I.: Selbstversuch mit Resistocell. *Cytobiol. Rev.* 2/2, 30 (1978).
- MÜLLER, L. FELIX: Therapieversuche mit Lebermitochondrien beim experimentellen Tetrachlorkohlenstoff-Schaden des Hundes. *Berliner Münchener tierärztl. Wschr.* 74, 130–132, 1961.
- MÜLLER-EBERHARD, H. J.: Chemical aspects of human complement components II and Internat. Symp. Immunopath. p. 23. Basel u. Stuttgart, Benno Schwabe & Co. 1962.
- N
- NEUBERT, H.: Frischzellentherapie beim Diabetes mellitus. V. Wissen. Kongreß München 1978, Kongreßbericht S. 25–48.
- NEUBERT, H.: Wissenswertes über langjährige Erfahrungen stationärer Frischzellentherapie. *Biolog. Medizin* 8, 436–447 (1979).
- NEUBERT, H.: Einsatz der Zelltherapie bei Diabetes mellitus. *Cytobiol. Rev.* 6, 22–27 (1982).
- NEUMANN, K. H.: Versuche zur therapeutischen Wirksamkeit von Frisch- und Trockenzellen, getestet an ovariectomierten Mäusen. *Ber. v. d. 1. Tagg. d. Forschungsgem. f. ZT*, 10 f., 1954.
- Konservierungsverfahren, Herstellung und Eigenschaften von Trockengewebe. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie* Verlag Huber, Bern 1963, S. 72–99.
  - Pharmakologische Grunduntersuchungen zur Zellulärtherapie. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 101–124.
  - Methods of Conservation and Preparation of Desiccated Tissues and their Properties. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 83–108.
  - Basic Pharmacological Studies concerning Cellular Therapy. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 110–132.
- NEUMANN, K. H.: Gefriertrocknung und ihre Leistungen für die Konservierung von Organpräparaten. *Zellulärtherapie in Klinik u. Praxis*, Kuhn, W. Hippokrates-Verlag, Stuttgart, 39–69, 1956.
- Untersuchungen über die therapeutische Wirksamkeit von Injektionen von Nierengewebe bei experimentell erzeugter Nephrose. *Ber. v. d. 6. Tagg. d. Arbeitsgem. f. ZT, Bad Homburg*, 1–3, 1957.
  - Über die Wirkung von Trockenzelleninjek-

- tionen auf Gewicht und Bau einzelner Organe der Maus. Bericht von der 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT, 54–59, 1958.
- Induktion des Organwachstums durch Implantation von homologen Geweben. Vorträge beim II. Intern. Kongreß f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden, I. 62–68, 1959.
  - Induktion des Organwachstums durch Implantation von homologen Geweben. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, 328–335.
  - Beeinflussung experimenteller Leberschädigung durch Gewebeeinjektionen. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie, Verlag Huber, Bern 1963, S. 366–376.
  - Induction of Growth in Organs by the Implantation of Homologous Tissues. In F. Schmid und J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 331–337.
  - The Influence of Tissue Injections on Experimental Liver Damage. In F. Schmid und J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers, Thoun, Switzerland, 1967, p. 368–377.
- NIEDERMÜLLER, H.: Untersuchungen an der Ratte über die Resorption, Verteilung und Ausscheidung von Penicillin V in Abhängigkeit vom Lebensalter und nach Revitalisierung. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule, Wien 1972.
- NIEHANS, P.: Die endokrinen Drüsen und die Methoden der Verjüngung. Vortrag am XV. Schweiz. Chirurgen-Kongreß. Verlag Benno Schwabe, Basel, 1928.
- Les glandes endocrines et les méthodes de rajeunissement. Verlag Benno Schwabe, Basel 1930.
  - Krebs und endokrine Drüsen. Benno Schwabe, Basel 1933.
  - Das Alter, seine Beschwerden und die Verjüngung. Hans Huber, Bern 1936.
  - Die endokrinen Drüsen des Gehirns. Hans Huber, Bern 1938.
  - Krebs-Krankheit. Hans Huber, Bern 1945.
  - Biologische Behandlung kranker Organe bei Menschen und Tieren. Hans Huber, Bern 1948.
  - Biologische Behandlung kranker Organe durch Einspritzen lebender Zellen. Verlag A. Schmid & Co, Bern 1949.
- Die Zellulärtherapie (Lehrbuch). Verlag Urban & Schwarzenberg, München 1954.
  - Einführung in die Zellulärtherapie. Hans Huber, Bern 1957.
  - Introduction to Cellular Therapy. Coopers Square Publ., New York 1960.
- NIETHAMMER, D., BIENZLE, U., KLEIHAEUER, E.: Knochenmarkstransplantation. Erg. Pädiatr. Onkologie 1, 70–73 (1977).
- NIETHAMMER, D.: Behandlung mit immunologisch kompetenten Zellen und Zell-extrakten. Monatsschr. Kinderheilk. 127, 381–388 (1979).
- NIKOŁOWSKI, W.: Behandlung männlicher Potenzstörungen. Therapie-Woche, Karlsruhe, Kongreßausgabe, 604–608, 1956.
- NOMURA, M., TISSIÈRES, A. and LENGYEL, P.: Ribosomes. Cold Spring Harbor Laboratory 1974.
- NOMURA, M. and HELD, W. A.: Reconstitution of Ribosomes: Studies of Ribosome Structure, Function and Assembly. In Nomura, Tissièrés and Lengyel: Ribosomes. Cold Spring Harbor Laboratory 1974, S. 193–224.
- NOSSAL, G. I. V. and MITCHELL, JUDITH: The nature of RNA synthesis in immune induction. Immunopathologie. IIIrd Internat. Symposium. S. 113. Basel u. Stuttgart, Benno Schwabe & Co. 1963.
- O**
- OBERLING, CH.: The structure of cytoplasm. Int. Rev. Cytol. 8, 1 (1959).
- OETZMANN, H. J.: La thérapeutique cellulaire dans les maladies hépatiques. Rapports du 2ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Tours. Edit. de Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris 49–53, 1958.
- Kritisches zur Zellulärtherapie chronischer Lebererkrankungen. Vorträge beim II. Intern. Kongreß f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden I, 69–73, 1959.
- OHNISHI, T.: Gann 49, 233 (1958). Peroxidbildung im Gewebe, zit. Bersin.
- OLBRISCH, R. R.: Plastische Chirurgie bei mongoloiden Kindern. Fortschr. Med. 97, 1475–1477 (1979).
- OPITZ, H. und SCHMID, F.: Handbuch der



- Kinderheilkunde, Bd. IV, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1965.
- OPPERDOES, F. R. a. BORST, P.: Localization of nine glycolytic enzymes in microbody-like organelle in *Trypanosoma brucei* The glycosome. *FEBS Lett.* 80, 360–364 (1977)
- ORTIZ, R. F.: Evaluacion de la Citoterapia en los Retrasos del Desarrollo físico e intelectual del niño. Mexico 1973.
- Sinopsis de terapeutica celular. Mexico 1971.
  - Citaterapia en las Enfermedades reumáticas. Mexico 1974: *Cytobiol. Revue* 4, H. 3 (1980).
- P**
- PALADE, G. E.: A small particulate component of the cytoplasm. *J. Biophys. Biochem. Cytol.* 1, 59 (1955).
- PALADE, G. E.: A study of fixation for electron microscopy. *J. exp. Med.* 95, 285 (1952).
- PALADE, G. E.: Studies on the endoplasmatic reticulum. II. Simple dispositions in cells in situ. *J. biophys. biochem. Cytol.* 1, 567 (1955).
- PALADE, G. E.: Relations between the endoplasmatic reticulum and the plasma membrane in macrophages. *Anat. Rec.* 121, 445 (1955).
- PAPPENHEIMER, A. M.: The Golgi apparatus: personal observations and a review of the literature. *Anat. Rec.* 11, 107 (1916).
- PARADE, G. W.: Somatophysische Wirkungen der Epithelkörperchenüberpflanzung. Beiträge zur Zellulärtherapie. Festschrift zum 70. Geburtstag von P. Niehans. Verlag Urban & Schwarzenberg, München/Berlin, 34–43, 1952.
- PARAT, M.: Appareil de Golgi, vacuome, colorations vitales pH intracellulaire, *Arch. exp. Zellforsch.* 6, 109 (1928).
- PARKMANN, R., RAPPOPORT, J., CASSADY, R., LEVEY, R., NATHAN, D. G. and ROSEN, R. S.: Correction of the Wiskott-Aldrich-Syndrome by Bone-Marrow-Transplantation. *New Engl. J. Med.* 298, 921–927 (1978).
- PEDRERO, A. e SCHMID, F.: Down-Syndrom (span) *Cytobiol. Rev.* 5, 197–211 (1981).
- PETERMANN, M. L., HAMILTON, M. G. and MIZEN, N. A.: Elektrophoretic analysis of the macromolecular nucleoprotein particles of mammalian cytoplasm. *Cancer Res.* 14, 360 (1954).
- PFEIFFER, I.: Die lebende Zelle, Time-Life, International (Nederland) 1965.
- PICOURET, A.: La thérapeutique cellulaire dans les artérites des membres inférieurs. Rapports du 2ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Tours. Edit. du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris, 36–43, 1958.
- La thérapeutique cellulaire dans les affections vasculaires des membres inférieurs. Rapports du 3ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Paris. Edit. du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris, 41–51, 1959.
- PISCHINGER, A.: Schicksal und Wirkung körperfremden Gewebes im Organismus. *Stuttgart*, 23, 767–771, 1953.
- PISCHINGER, A.: Frischzellentherapie. Zur Kritik der Theorie und zum Wesen der Frischzellentherapie nach Niehans. *Wien, med. Wschr.*, 105, 952–957, 1955.
- PLICARD, A. et BESSIS, M.: Etude sur l'élément vivant en pathologie cellulaire l'emploi de la microcinématographie en contraste de phase. *Rev. Hémat.* 8, 57 (1953).
- POLICARD, A., BESSIS, M., BRETON-GONUS, J. et THIERY, J. P.: Polarité de la centrosphère et des corps de Golgi dans *Exp. Cell Res.* 14, 221 (1958).
- POLLISTER, A. W. and POLLISTER, P. F.: The structure of the Golgi apparatus. *Int. Rev. Cytol.* 6, (1957).
- PORTER, K. R.: The fine structure of cells. *Fed. Proc.* 14, 673 (1955).
- PORTER, K. R.: Current views of the cytoskeleton. *Pediatric Research* Vol. 12, Nr. 4, Part 2. Williams & Wilkins Co, Baltimore 1978.
- PORTER, K. R. und BONNEVILLE, M. A.: Einführung in die Feinstruktur von Zellen und Geweben, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1965.
- PREHN, R.: Immunological surveillance: pro and contra. In: GOOD and BACH. *Clinical Immunobiology*, Bd. II, Academic Press, New York 1974.

## Q

QUADBECK, G., LANDMANN, H. R., SACHSSE, W. und SCHMIDT, J.: Der Einfluß von Pyri-thioxin auf die Bluthirnschranke. *Medicina experim.* 7, 144–154 (1962).

## R

RANSWEILER, V.: Tierexperimentelle Untersuchungen über die therapeutische Wirksamkeit von Trockenzellen. Inaugural-Dissertation, Med. Fakultät der Universität Heidelberg, 1960.

RAPP, F.: Herpesvirus and cancer. *Advanc. Cancer Res.* 19, 265 (1974).

RAPPOLD: Erfordern die Gefahren der Zellulärtherapie im Lande NRW gesetzliche Schutzvorschriften? *Österr. Zschr. Kinderheilk.*, 19, 204–206, 1957.

READING, CH. M., MCLEAY, A. and NOBILE, S.: Down's Syndrome and Thiamine Deficiency. *Journ. Orthomol. Psych.* 8, 4–12 (1979).

REITZ, W. und SCHOOP, W.: Ein tödlich verlaufener anaphylaktischer Schock nach Trockenzellinjektion. *Medizinische Stuttgart* 13, 416f., 1957.

RENNER, H.: Onko-fetale antigene und Tumor-Immuntherapie. *Fortschr. Med.* 92, Nr. 5 (1974).

RENNER, H.: Immunologische Wirkung fetaler Zellen. *Cytobiol. Rev.* 1, 24–26 (1977).

RENNER, H.: Klinische Aspekte einer Tumor-Immuntherapie mit lyophilisierten fetalen Zellen. *Cytobiol. Rev.* 3, 3–6 (1979).

RENNER, K. H., RUNGE, T. u. ZEINZ, M.: Erfahrungen mit Resistocell als Zusatztherapie beim metastasierenden Mamma-Carcinom. *Cytobiol. Rev.* 4, 109–114 (1980).

REVEL, J. P. and HAY, E. D.: An autographic and electron microscopic study of collagen synthesis in differentiating cartilage. *Z. Zellforschg.* 61, 110 (1963).

REZEPECKI, R. M., LUKASIEWICZ, M., ALEKSANDROWICZ, J., SNAGIEL, Z., SKOTNICKI, A. and LISIEWICZ, J.: Thymus Transplantation in Leukemia and malignant Lymphogranulomatosis. *Lancet* 1973/I, 508.

RIEKKINEN, P. J. and CLAUSEN, J.: Proteinase Activity of Myelin. *Brain Research* 15,

413–430 (1969).

RIES, W. et al.: Methodische Probleme bei der Ermittlung des biologischen Alters. *Innere Medizin* 4, 109 (1976).

RIESEN, W. F. und BARANDUN, S.: Struktur und Funktion von Antikörpern. *Allergologie* 2, 153–159 (1979).

RIETSCHEL, H. G.: Problematik und Klinik der Zelltherapie, Verlag Urban und Schwarzenberg, München-Berlin (1957).

RIETSCHEL, H. G.: Frischzellentherapie und ihre Gefahren. *Wien, med. Wschr.* 105/46, 1955.

– Nutzen und Gefahren der Frischzellentherapie. *Therapiekongreß.* 9–12, 1954. *Therapie-Woche, Karlsruhe*, 5, 161–170, 1955.

– Ein Zwischenfall bei der Zellulärtherapie. *Erfahrungsheilkunde*, 5, 177–180, 1956.

ROBERTS, A. N. and HAUROWITZ, F.: Intracellular localization and quantitation of tritiated antigens in reticuloendothelial tissues of mice during secondary and hyperimmune responses. *J. exp. Med.* 116, 4 (1962).

ROBERTS, R. B.: Microsomal particles and protein synthesis. Pergamon Press. New York 1958.

ROBINSON, D.: *Enzyme* 18, 114–134 (1974)

ROCHELS, R.: Anthropometrische Untersuchungen zum Down-Syndrom, *Cytobiol. Rev.* 5, 65–74, 129–134, 179–183 (1981)

RODEMANN, H. P. und BAYREUTHER, Ks.: Die Zellteilungskapazität von menschlichen diploiden Fibroblasten und Gliazellen in quantitativen Gewebekultursystemen unter dem Einfluß von Centrophenoxin. In Kugler, J.: *Hirnstoffwechsel und Hirndurchblutung.* Schnetztor-Verlag. Konstanz 1976, S. 32.

ROEDER, F.: Über die maximale Behandlung des Parkinsonsyndroms. *Wiss. Beiblatt zur Materia Medica Nordmark.* Nr. 59, April 1967.

ROEDER, K. H.: Behandlung eines Falles von chronischer Nephritis mit hochgradiger Nephrose mit Trockenzellsubstanz nach Dr. P. Niehans, *Med. Klin.* 47, 1572, 1962.

ROITT, I.: *Immunologie,* Dr. Dietrich Steinkopff, Darmstadt 1977.

ROMEIS, B.: *Mikroskopische Technik.* R. Oldenbourg Verlag, München 1978.

- ROTHER, CL.: Experimentelle immunbiologische Studien nach der Verwendung von Niehans-Trockenzellen. Ber. v. d. 3. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft f. ZT. 33–34, 1955.
- Sensibilisierungsvorgänge nach Niehans-Zellulärtherapie. Bericht v. d. 3. Tagg. d. Forschungsgemeinschaft f. ZT. 3–5, 1956.
- ROTHER, K.: Komplement. Dr. Dietrich Steinkopff Verlag, Darmstadt 1974.
- ROTHER, K.: Schäden durch direkte Bindung von Antikörpern am Gewebe. *Allergologie* 2, 160–167 (1979).
- RÜMELIN, K.: Zur Prophylaxe und Therapie allergisch-anaphylaktischer Reaktionen. 5. Intern. Kongr. f. Zelltherapie (14. Arb. Tagg. Dt. Ges.) 5./6. 7. 1969. Ref. Blatt Die Zelltherapie Nr. 37, 1969.
- RUMPF, K. D.: Methoden zur Funktionskontrolle transplanterter Langerhansscher Inseln. *Langenbecks Arch. Chir.* 343, 293–305 (1977).
- Transplantation isolierter Langerhansscher Inseln zur Diabetes-Behandlung. *Fortschr. Med.* 96, 1227–1232 (1978).
- RUPP, J.: Kritisches zur Frischzellentherapie, *Ärztl. Praxis. München.* VII/47, 1955. *Ärztl. Mitt., Köln,* 40/47, 1955.
- Sch**
- SCHAFER, J.: Über das Vorkommen eosinophiler Zellen im menschlichen Thymus. *Zbl. Med. Wiss.* 29, 401 (1891).
- SCHEIB, D.: Properties and role of acid hydrolases of the Müllerian ducts during sexual differentiation in the male chickembryo in A. V. S. de Reuck and M. P. Cameron (eds.), Ciba Found, Symp. Lysosomes, J. and A. Churchill, Ltd. London 1963, p. 264.
- SCHLANGE, H.: Die passive Übertragung der Tuberkulinempfindlichkeit durch Blut-austauschtransfusionen und die Übertragung der erworbenen Tuberkulinnegativität. *Arch. Kinderheilk.* 148, 2 (1954).
- SCHMID, F.: Schicksal und Wirkung injizierter Fremdewebe. Vorträge beim II. Intern. Kongreß f. Zell- und Histotherapie, Wiesbaden, I, 85–88, 1959.
- Haben injizierte Zellsuspensionen eine spezifische Wirkung? Rotterdamse gesprekken over celtherapie. Ned. Uitgeversmaatschappij N. V., Leiden, 97–194, 1960.
  - Aufnahme und Verteilungsprinzipien injizierter Fremdewebe. Vortrag anlässlich d. III. Intern. Kongr. f. ZT, Paris 1961.
  - Nachweis biochemischer Substanzen in frisch entnommenen und lyophilisierten fetalen Geweben. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie, Verlag Huber, Bern 1963, S. 126.
  - Demonstration of Biochemical Substances in Fresh and Lyophilized Tissues. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 134.
- SCHMID, F.: Tierexperimentelle Untersuchungen über die Organspezifität von injizierten Zellsuspensionen. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT. 41–44, 1958.
- Les cellules fraîches et sèches ont-elles une action spécifique aux organes? Rapports du 3ème Congrès Français de Thérapeutique Cellulaire, Paris. Edit. du Centre Méd. d'Etudes et de Rech., Paris, 3–10, 1959.
  - Wirkung und Wirkungsspezifität auf leukämische Blutbildverschiebungen. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 275.
  - Aufnahme und Verteilungsprinzipien injizierter Fremdewebe. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 135–145.
  - Effect and Specific Effectiveness on the Change of the Blood Picture in Leukemia. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 280.
  - Acceptance and Distribution-Patterns of Injected Foreign Tissues. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoune, Switzerland, 1967, p. 143–152.
- SCHMID, F.: Biologische Aspekte der Leukose-Behandlung. *Kinderärztl. Praxis, Leipzig*, 26, 485–493, 1958.
- Experimentelle Grundlagen der Therapie mit Geweben und Gewebsfraktionen. Die Therapiewoche 12, 11, 1962.
  - Wachstumsimpulse heterologer Gewebe



- in der Gewebekultur. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 386–396.
- Growth-Stimulation of Heterologous Tissues in Tissue Cultures. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 388–397.
- SCHMID, F.: Der immunologische Mechanismus der Zelle. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulärtherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 219–231.
- The Immunological Mechanism of the Cell. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 226–235.
  - Fundamental Immunological Principles. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 157–203.
- SCHMID, F.: Prof. Dr. Paul Niehans (Aktuelle Übersicht). Fortschr. Med. 86. J., Nr. 24, 1968.
- Zelltherapie: Analyse und Aspekte. Selecta Nr. 19 Jg. XIV v. 8. 5. 1972.
- SCHMID, F.: Das Mongolismus-Syndrom. Hansen u. Hansen, Münsterdorf 1976.
- SCHMID, F.: Das Mongolismus-Syndrom. Sammelsonderdruck aus Fortschr. d. Med., Jg. 87, 29: 1185, 1204; 30:1248, 1252, 31:1324, 1969.
- Mehrschichtige Therapie bei Mehrfachbehinderten. Ref. Blatt Die Zelltherapie Nr. 40, Aug. 1973 und Phys. Med. und Rehabilitation, 3. Jg., Juni 1972, Heft 6.
  - Therapeutischer Nihilismus beim Mongolismus ist heute nicht mehr zu verantworten. Medical Tribune, Jg. 9, Nr. 10 vom 8. 3. 1974.
- SCHMID, F.: Das apallische Syndrom, Cytobiol. Rev. 1, 10–16 (1977).
- SCHMID, F.: Die Zelle als biologische Elementareinheit. Cytobiol. Rev. 1, 40–42 (1977).
- SCHMID, F.: Fetal Hautextrakt – ein neues therapeutisches Prinzip. Cytobiol. Rev. 1, 35–39 (1977).
- SCHMID, F.: Down's Syndrome. Treatment and Management. Cytobiol. Rev. 2, 25–32 (1978).
- SCHMID, F.: Zelltherapie – Experimentelle Grundlagen und Klinik. Cytobiol. Rev. 2, 3–11 (1978).
- SCHMID, F.: Cytomembranen. Cytobiol. Rev. 2, 20–23 (1978).
- SCHMID, F.: Mitochondrien. Cytobiol. Rev. 2, 17–19 (1978).
- SCHMID, F.: Ribosomen. Cytobiol. Rev. 2, 28–32 (1978).
- SCHMID, F.: Lysosomen. Cytobiol. Rev. 2, 23–30 (1978).
- SCHMID, F.: Der Golgi-Apparat, Cytobiol. Rev. 3, 70–74 (1979).
- SCHMID, F.: Centriolen, Cytobiol. Rev. 3, 105–107 (1979).
- SCHMID, F.: Geistige und Mehrfachbehinderungen: Konzept einer Behandlungssystematik. Cytobiol. Rev. 2, 3–22 (1978).
- Antigene. Fortschr. Med. 82, 475 (1964).
  - Antigene Determinanten. Fortschr. Med. 82, 684–685 (1964).
  - Antikörper. Fortschr. Med. 82, 644–645 (1964).
  - Antigen-Antikörper-Beziehungen. Fortschr. Med. 82, 774–775 (1964).
  - Das Immunsystem. In Mikroökologie und Therapie. Vol. 7, 1977, S. 20–31. Institut für Mikroökologie D-6348 Herborn.
  - Die generalisierten Tuberkulosen, Literaturzusammenstellung «RES und Immunität». Stuttgart: Georg Thieme 1951.
  - Klinische Aspekte des Mesenchymproblems. Med. Welt 1960, 1207.
  - Immunobiologie. In Handbuch der Kinderheilkunde. Bd. V, S. 646. Berlin-Göttingen-Heidelberg: Springer 1963.
  - Das «aktive Mesenchym», Fortschr. Med. 82, 446 (1964).
  - Lebensprofil der Immunabwehr. Mkurse ärztl. Fortbild. 15, 76 (1965); – Selecta 1965.
- SCHMID, F.: Staffelung der immunologischen Abwehrvorgänge. Dtsch. Ärzteblatt, 63, 3009 (1966).
- Immunmangelzustände. Pädiatr. Praxis 14, 555 (1974).
  - Cytobiologie der Immunocyten. Die gelben Hefte 12, 481 (1966).
- SCHMID, F.: Konstitutionsanomalien des Skelettes. Handb. Inn. Med. VI/1 B, 981–1055. Herausgeb. Kuhlencordt, F. und Bartelheimer, H. Springer Verlag Berlin-Heidelberg-New York 1980.

- SCHMID, F.: Immunbiologische Synopsis. *Cytobiol. Rev.* 4, 3–44 (1980)
- SCHMID, F.: Cell Therapy-Experimental Basis and Clinics. *Cytobiol. Rev.* 4, 63–69 (1980).
- SCHMID, F.: Zelltherapie – die Medizin der Zukunft. *Cytobiol. Rev.* 4, 141–143 (1980)
- SCHMID, F.: Das Gehirn; Entwicklung, Morphogenese und Funktion. *Cytobiol. Rev.* 5, 51–64 (1981)
- SCHMID, F.: Elemente als Determinanten biologischer Strukturen. *Cytobiol. Rev.* 5, 122–128 (1981)
- SCHMID, F.: Down-Syndrom: Situationsanalyse (Situation analysis). *Cytobiol. Rev.* 5, 184–196 (1981)
- SCHMID, F.: Down-Syndrom: Behandlung und Betreuung – Treatment und Care (deutsch u. englisch); *Cytobiol. Rev.* 6, 28–41 (1982)
- SCHMID, F.: Down-Syndrom – Grundlagenforschung. *Cytobiol. Rev.* 6, 140–152 (1982)
- SCHMID, F.: Mineralien und Spurenelemente in lyophilisierten Geweben. *Cytobiol. Rev.* 6, 89–95 (1982).
- SCHMID, F.: Die degenerativen Krankheiten der weißen Gehirns substanz; The degenerative diseases of the white brain matter. *Cytobiol. Rev.* 6, 189–197 (1982).
- SCHMID, F. et al.: Beeinflussung der mongoloïden Dyszephalie durch Injektionsimplantationen fetaler, heterologer Gehirngewebe. *Fortschr. Med.*, 1181–1186 (1972).
- SCHMID, F. und HAGGE, W.: Beeinflussung unspezifischer Zellreaktionen durch die Tuberkulose-Allergie. *Beitr. Klin. Tuberk.* 109, 139–142 (1953).
- SCHMID, F., SCHUSTER, W. und KREBS, H.: Haben Frisch- und Trockenzellen eine organspezifische Wirkung? *Med. Klin.* 54, 1202–1206, 1959.
- SCHMID, F. und STEIN, J.: Zellforschung und Zelltherapie, Verlag H. Huber. Bern – Stuttgart 1963.
- SCHMID, F. und STEIN, I.: Cell Research and Cellular Therapy; Ott Publishers Thoun, Switzerland 1967.
- SCHMID, R. G.: Cytochemischer Vergleich fetaler und maternaler Gewebe. *Cytobiol. Rev.* 2, 2–10 (1978).
- SCHMID, R. G.: Stoffwechselstörungen. *Cytobiol. Rev.* 3, 151–154 (1979).
- SCHMID, R. G.: Diagnostisch-therapeutische Probleme in der Betreuung cerebraler Anfallsleiden. *Cytobiol. Rev.* 5, 76–78 (1981).
- SCHMIDT, H.: Die bei Zellulartherapie in Betracht kommenden immunologischen Reaktionen. In F. Schmid und J. Stein: Zellforschung und Zellulartherapie. Verlag Huber, Bern 1963, S. 199–206.
- The Immunological Reactions in Cellular Therapy. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 206.
- SCHNEIDER, H.: Immunreaktion, I. Pathomechanismen. *Cytobiol. Rev.* 3, 139–148 (1979) II. *Klin. Cytobiol. Rev.* 4, 45–54 (1980).
- SCHNEIDER, H.: Die Überlebenszeit lebenswichtiger Organe. *Cytobiol. Rev.* 2, 19, (1978).
- SCHNEPPENHEIM, P. und GRÜNBERG, H.: Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung von Nebennierenrinden-Trockenzellen. *Zschr. exper. Med.*, Berlin, 126, 319–333, 1955.
- SCHNITZER, A.: Untersuchungen mit fetalen Zellen beim chemisch induzierten Hautcarcinom des Kaninchens. *Vortr. anl. d. 13. Arb. Tagg. d. Dt. Ges. f. ZT.* 15.9. 1968.
- SCHNITZER, A.: Wirkungsmechanismen bei der Zelltherapie. *Cytobiol. Rev.* 2, Heft 4, 33–37 (1978).
- SCHOLZ, K.: Zur Therapie des Morbus-Down-Syndroms im ersten und zweiten Lebensjahr. *Ref. Blatt: Die Zelltherapie* Nr. 40. Aug. 1973.
- Erfahrungen mit der Zelltherapie beim Morbus-Down-Syndrom. *Ref. Blatt: Die Zelltherapie* Nr. 41, 1974.
- SCHREIBER, A.: Einflüsse von Injektionsimplantationen auf cerebrale Anfallsleiden. *Ref. Blatt: Die Zelltherapie* Nr. 41, 1964.
- SCHREIER, K.: Die angeborenen Stoffwechselanomalien. Thieme-Verlag, Stuttgart 1979.
- SCHUBERT, E. v.: Zur Therapie des Mongolismus. *Ber. v. d. 6. Tagg. d. Arbeitsgem. f. Zellulartherapie*, Bad Homburg, 9–12, 1957, *Medizinische, Stuttgart*, 40, 1452–1454, 1957.
- SCHUCK, W.: Biologische Behandlung von

Verbrennungen und Verbrühungen im Kindesalter. *Cytobiol. Rev.* 6, 10–14 (1982).

SCHULTEN, H.: Wissenschaft als Gewissen des Arztes, dargestellt am Beispiel der Zellulärtherapie. *Mts. Kurse f. d. ärztl. Fortbildung*, 9, 378–385, 1957.

SCHULTZE, H. E.: Immunitätslehre. *Klin. Gegenw.* IX, 423 (1960).

SCHÜTZE, E.: Wesen, Wert und Gefahren der Zellulärtherapie. *Ärztl. Forschg. München*, X, 1/431–I/441, 1956.

## S

SCOTT, R. B. et al.: Hypoplastic Anaemia treated by Transfusion of Foetal Haemopoietic Cells. *Brit. Med. J.*, 2, 1385–1388, 1961. Referiert: *Selecta*, IV/9, 11, 1962.

SEIDL, W.: Zellulärtherapie bei neurologischen psychiatrischen Erkrankungen. Sammelmanuskript d. Referate d. I. Fortbildungskurses f. Zellulärtherapie in Österr. I, 30–32, 1957.

– Die Pathobiologie der Schizophrenie und die Zelltherapie. Vortrag anl. d. I. Intern. Symp. f. Zell- und Histotherapie. Bad Ischl. Die Zell- und Histotherapie, I, 5/6, 21–26, 1959.

SHELDON, W. H. und CALDWELL, I. B. H.: Die mononucleare Zellphase in der Entzündungsreaktion des Neugeborenen. *Bull. Johns Hopk. Hosp.* 112, 258 (1963).

SHELDON, H. and KIMBALL, F. B.: Studies on cartilage. III. The occurrence of collagen within vacuoles of the golgi apparatus. *J. Cell Biol.* 12, 599 (1962).

SIEGMUND, H. D.: Reticulo-Endothel und aktives Mesenchym. *Beitr. klin. Med.* 1927I.

SJÖSTRAND, F. S. and HANZON, V.: Membrane structures of cytoplasm and Mitochondria in exocrine cells of mouse pancreas as revealed by high resolution electron microscopy. *Exp. Cell Res.* 2, 393 (1954).

SPITZNAGEL, J. K.: In *Cell Biology* 1976, s. ALTMANN und KATZ.

SPRADO, K.: Die Gefahren der Zellulärtherapie. *Dtsch. med. Wschr.* 80, 1262–1264, 1955.

– Die Frischzellentherapie, der Prügelknabe unter den umstrittenen Heilmethoden. *Landarzt, Stuttgart*. 34, 161–164, 1958.

SPRADO, K.: Kombinationsbehandlung peripherer Durchblutungsstörungen. *Hess. Ärzteblatt*, 1, 10–12, 1958. *Landarzt, Stuttgart*, 33, 452–456, 1957.

## St

STEIN, J.: Immunological Reactions after Cellular Therapy. Symposium on Cellular Therapy. Cairo, 1960.

– Spezielle immunbiologische Probleme der heterologen Gewebeimplantation. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 207–218.

– Special Immunological Problems in the Implantation of Heterologous Tissues. In F. Schmid and J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 214.

STEIN, J.: Die Implantation hämatopoetischer Gewebe als Therapie der Strahlenschäden. In F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 505.

– Grundlagen und Technik der Zelltherapie. *Die Heilkunst*, 84. Jg., Heft 10, Okt. 1971.

– Grundlagen und Entwicklung der Zelltherapie. *Der Dt. Apotheker*, 23. Jg., Heft 6, Juni 1971.

– Erfahrungen mit Zelltherapie. Ein Kongreßbericht – Haut-Verlag 1971. – Technik der Zelltherapie. Ref. Blatt: Die Zelltherapie Nr. 38, 1971.

– Gibt es etwas Neues in der Frischzellentherapie? Fragen aus der Praxis. *Selecta* Nr. 44, 1972. – Zelltherapie. *Annabelle-Enzyklopädie*. Nr. 38, Okt. 1972.

– Der Mensch und Arzt Paul Niehans. *Bayrischer Rundfunk*, Abt. Kirchenfunk, Titel: Besuch am Krankenbett, Febr. 1973.

STEIN, J.: Specific Effect of Implanted Endocrine Tissues. In F. Schmid und J. Stein: *Cell Research and Cellular Therapy*. Ott. Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 340.

STEIN, J.: Die Objektivierung organspezifischer Wirkung zellulärer Präparate. F. Schmid und J. Stein: *Zellforschung und Zellulärtherapie*. Verlag Huber, Bern 1963, S. 289.

STEIN, J.: Vitalität, Vitalitätseinbuße und Re-



- vitalisierungstherapie. Die Heilkunst, Heft 11, Nov. 1972, 85. J.
- STEIN, J.: Vitalität-Charakterisierung eines biologischen Phänomens. *Cytobiol. Revue* 3, 38–43 (1979).
- STEIN, J.: Zellimplantationen bei Diabetes mellitus. *Cytobiol. Rev.* 6, 15–21 (1982).
- STEIN, J.: Die Zelltherapie endokriner Dysfunktionen. *Cytobiol. Rev.* 6, 134–137 (1982).
- STEINERT, P. M., IDLER, W. W. a. WANTZ, M. L.: *Biochem. J.* 187, 913–916 (1980).
- STEININGER, U. und THEILE, H.: Funktionsdiagnostik im Kindesalter. Thieme-Verlag Stuttgart 1974.
- STEPANTSCHITZ, G. und SCHREINER, B.: Erfahrungen mit der Siccacell-Therapie bei Gefäßerkrankungen. *Therap. Umschau* 10, 1956.
- STEPANTSCHITZ, G. und SCHREINER, B.: Erfahrungen mit der Schilddrüsenimplantation bei Gelenkerkrankungen. *Wien. Klin. Wschr.*, 981, 1952, Ref. Blatt Die Zelltherapie, 6, 10–11, 1955.
- STICKL, H. und SCHMID, F.: Impfprobleme Problem-Impfungen. Dtsch. Ärzteverlag, Köln, 1975.
- STOBB, R., THOMAS, E. D., BUCKNER, D. et al.: Marrow transplantation in untransfused patients with severe aplastic anemia. *Blood* 50: Suppl. 1, 316 (1977).
- STÖWER, P.: Untersuchungen über die Einwirkung von Niehans-Trockenzellen auf regenerierendes Leber-Gewebe. Inaugural-Dissertation. Justus-Liebig-Hochschule, Gießen, Pharmakologisches Institut der Akademie für medizinische Forschung und Fortbildung 1956.
- STÜHLINGER, H.: Erfahrungsbericht über 30 Jahre Zelltherapie. *Cytobiol. Rev.* 5, 171–173 (1981).
- STUBBLEFIELD, E. and BRINKLEY, B. R.: Architecture and function of the mammalian centriole. In Warren, K. B. ed.: Formation and fate of cell organelles. Symp. internat. Soc. Cell Biol. 6, 175 (1967), Acad. Press, New York.
- STURM, A.: Einfluß von Thyreoidea-Siccacellen auf den Jodstoffwechsel der Schilddrüse. *Medizinische, Stuttgart*, 47, 1634–1637, 1955.
- SULMAN, F. G.: Objektivierung des Erfolges der Zelltherapie durch Neurohormon-Analyse vor und nach der Behandlung. *Die Zelltherapie* 43, 3–11 (1976).
- SULMAN, F. G.: Neue Methoden zur Behandlung der Migräne. *Cytobiol. Rev.* 3, 108–116 (1979).
- SUZUKI, K. et al.: Myelin and Multiple Sclerosis. *Arch. Neurol.* 28, 293–297 (1973).
- ## T
- TEIR, H. and RAVANTI, K.: Mitotic Activity and Growth Factors in the Liver of the white Rat. *Exper. Cell. Res.*, 5, 500–507, 1953.
- TIBURTIUS, H. und EHLING, U.: Ein Beitrag zur experimentellen Prüfung der Zellulärtherapie bei einer erblichen Katarakt des Kaninchens. *Klin. Mbl. für Augenheilkunde. Stuttgart*, 134, 687–692, 1959.
- TIBURTIUS, H. und KROKOWSKI, E.: Über Versuche, die Entstehung der Röntgenkatarakt des Kaninchens auf zellulärtherapeutischem Wege zu beeinflussen. *Graefes Arch. f. Ophth.*, 163, 572–546, 1961.
- TISSIÈRES, A.: Ribosome Research: Historical Background. In Nomura, Tissièrés and Lengyel: Ribosomes. Cold Spring Harbor Laboratory 1974.
- TODARO, G. J. and HUEBNER, R. J.: The viral oncogene hypothesis. *Proc. nat. Acad. Sci. (Wash.)* 69, 1009 (1972).
- TOURAINÉ, J. L., MALIK, M. C., PERROT, H., MAIRE, I., REVILLARD, J. P., GROSSHANS, E. and TRAEGER, J.: Maladie de Fabry: deux malades améliorés par la greffe de cellules de foie foetal. *Nouv. Presse Méd.* 8, 1499–1503 (1979).
- TRINCHER, K.: Das Krebsproblem in struktur-thermodynamischer Sicht. *Cytobiol. Rev.* 5, 114–121 (1981).
- ## U
- UHLENBRUCK, P.: Die Stoffwechseltherapie des Herzens. *Münch. med. Wschr.*, 102, 859–864, 1960.
- UHLENBRUCK, P.: Introduction. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 19.

ULLRICH, K.: Diabetes insipidus beim Hund. Deutsches Tierärzteblatt, 6/5, 78, 1958.

UHRICH, K.: Bekämpfung des Alterns mit Injektionen von Aufschwemmungen tierischer Embryonen. Ärztl. Praxis, München, XI/43, 1529–1532, 1959.

## V

VALLS CONFORTO, A.: The Dependency of Immunological Reactions on the Blood Content of Implants. In F. Schmid and J. Stein: Cell Research and Cellular Therapy. Ott Publishers Thoun, Switzerland, 1967, p. 239.

VAN HOLDE, K. D. and HILL, W. E.: General Physical Properties of Ribosomes, In: NOMURA, TISSIÈRES and LENGUEL: Ribosomes. Cold Spring Harbor Laboratory 1974, S. 53–92.

VELLEY, G. C.: Effects des injections de suspensions cellulaires et endocellulaires sur les organes greffés dans la chambre antérieure de l'œil. Bericht v. d. 5. Tagg. d. Forschungskreises f. ZT, 52–54, 1958.

VIDAL SAPRIZA, C. und GAYOSO, M.: Resultado de la implantacion de placenta en las arteriopatias obstructivas de los miembros inferiores. Biol. Soc. cir Uruguay, XXVII/6, 1956.

VORSTER, R.: Zur Siccacell-Behandlung von Amenorrhoe und Sterilität. Hippokrates, Stuttgart, 29, 565 f., 1958.

VORLÄNDER, K. O.: Gefahren der Zellulärtherapie. Fortschr. d. Med., 76, 239–241, 1958.

VORLÄNDER, K. O., FITTING, W. und GIERLICH, G.: Der Einfluß heterologer Gewebszellen (Nierentrockenzellen nach Niehans) auf die Masugi-Nephritis der Ratte. Klin. Wschr., 32, 1065–1073, 1954.

VOYNOW, P. and KURLAND, C. G.: Stoichiometry of the 30 S ribosomal proteins of Escherichia coli. Biochemistry 10, 517, (1971).

## W

WACKER, A.: Interferon-Induktion durch xenogenes Gewebe (Resistocell) Cytobiol. Rev. 6, 182–183 (1982).

WAKSMAN, B. H., ARNASON B. G. and JANKOVIC, B. D.: Role of the thymus in immune reactions in rats. III. Changes in the lymphoid organs of thymectomized rats J. exp. Med. 116, 187 (1962).

WALDMANN, T. A., STROBER, W. and BLAESE, R. M.: Immundeficiency disease and malignancy. Ann. intern. Med. 77, 605 (1972).

WALLNÖFER, E.: Das Verhalten der Spontanaktivität und des Kollagens von Ratten nach s. c. Injektionen von Herzmuskelzellkernen oder Herzmitochondrien. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1973.

WARNATZ, H.: Immunsystem. In: Siegenthaler, Klinische Pathophysiologie. G. Thieme-Verlag, Stuttgart 1979.

WARNER, N. L., SZENBERG, A.: The Thymus in Immunobiology. Eds: R. A. Good, A. E. Gabrielson, Harper & Row, New York 1964.

WEISS, P. and TAYLOR, A. C.: Reconstitution of complete organs from single-cell suspensions of chick embryos in advanced stages of differentiation. Proceedings of the National Academy of Sciences, Sciences, 46, 1177–1185, 1960.

WESTPHAL, O.: Immunchemie. Springer, Berlin/Heidelberg/New York, 1965.

WIETEK, H. F. und TAUPITZ, E.: Der Einfluß lyophilisierter Placenta auf die experimentelle Arteriosklerose von Ratten. Arzneimitt.-Forsch., Aulendorf, 7, 479–485, 1957.

– Der Einfluß von Siccacell-Placenta auf die experimentelle Arteriosklerose von Ratten. Bericht v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises f. Zellulärtherapie 26–30, 1957.

WILHELM, J.: Das Verhalten von Hydroxyprolin, Succinodehydrogenase und Lipofuscin in verschiedenen Organen der Ratte nach s. c. Injektion von Herzmuskelzellkernen und Herzmitochondrien. Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien, 1973.

WITTE, S.: Klinische Erfahrungen mit der Knochenmarktransfusion. Dtsch. med. Wschr. 86, 1334–1337, 1961.

– Die Behandlung der zytostatisch bedingten hämatologischen Nebenwirkungen durch Knochenmarktransfusion. Münch. med. Wschr. 102, 1251–1253, 1960.

- WOLF-JURGENSEN, P.: The basophilic leukocyte. *Series haemat.* I. Nr. 4, (1968).
- WOLF, N.: Zellulärtherapie bei hirnatrophischen Prozessen des mittleren und reifen Lebensalters. *Psychiatria et Neurologica*, Basel. 152. 230–245, 1966. Möglichkeiten und Erfolge der Zelltherapie bei hirnatrophischen Prozessen. *Fortschr. Med.* 87, H. 15 (1969).
- Zelltherapie bei cerebralen Krankheitsprozessen. *Die Heilkunst*, 84. Jg., Nr. 10. Oktober 1971.
- WOLF, N.: Klinische Ergebnisse der Zelltherapie bei hirnatrophischen Prozessen des mittleren und reifen Lebensalters. *Aktuelle Gerontol.* 6, 635–639 (1976).
- WOLF, N.: Klinische Ergebnisse der Zelltherapie bei hirnatrophischen Prozessen des mittleren und reifen Lebensalters. *Cytobiol. Rev.* 1, 21–23 (1977).
- WOLF, N.: Der Begriff Vitalität aus psychiatrischer Sicht. *Cytobiol. Rev.* 2, 13–16 (1978).
- WOLF, N.: Bestätigung und Reproduzierbarkeit therapeutischer Ergebnisse. *Cytobiol. Rev.* 3, 18–20 (1979).
- WOLF, N.: Behandlungsergebnisse der Zelltherapie bei Patienten mit fortgeschrittenen cerebralen Abbauerscheinungen. *Cytobiol. Rev.* 4, 128–132 (1980).
- WOLF, N. und HENNING, W.: Heterologe Injektionsimplantationen bei hirnatrophischen Prozessen des mittleren und reifen Lebensalters. Verlaufsbeobachtungen aus psychologischer Sicht. *Ref. Blatt Die Zelltherapie* Nr. 36, 1969.
- WORTMANN, F.: Serologische Untersuchungen bei einem Fall von Serumkrankheit nach Frischzell-Implantation. *Dermatologica*. Basel, 117, 428–432, 1958.
- WRBA, H.: Die Wirkung von Organextrakten und -seren auf den Stoffwechsel von Organkulturen. Vortrag anl. d. Xème Congrès International de Biologie Cellulaire. *Pathologie-Biologie*. 2. 581–583. 1961.
- Wachstumsfördernde Stoffe und Hemmfaktoren in Warmblütlergeweben (unidentifizierte humorale Regulationsstoffe). *Naturwissenschaften*. 49, 97–101. 1962.
- WRBA, H. und KALB, H. W.: Vergleich des Phosphatumsatzes embryonaler und adulter Organe in vitro. *Naturwissenschaften*, 46, 405, 1959.
- WÜNDISCH, G. F.: Behandlung der Panmyelopathie im Kindesalter durch Knochenmarkstransplantationen, *Klin. Pädiatrie* 189, 50–59 (1977).
- ## Y
- YOKE, M. S. and SAINTE-MARIE, G.: Granulocytopoiesis in the Rat Thymus. *Brit. J. Haemat.* 11, 613 (1965).
- YOUNG, Gordon: *Doctors without Drugs*. Frederick Muller Lim. London 1962.
- *Conquest of Age*. The extraordinary story of Dr. Paul Niehans. Rinehart u. Comp. New-York-Toronto 1959.
- ## Z
- ZABAKAS, G.: Vergleichende Untersuchungen über die Verteilung der spezifischen Aktivität in Organen der Ratte nach peroraler Verabreichung von L-Histidin-2,5-Tritium bzw. L-Lysin-4,5-Tritium. *Inaugural-Diss. Tierärztl. Hochschule Wien*, 1968.
- Zeitgeschichte*: Down-Syndrom; Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Zelltherapie zu den Fragen zur Anhörung des Petitionsausschusses des Deutschen Bundestages am 7. 12. 1977. *Cytobiol. Rev.* 2, 35–39 (1977).
- ZELANDER, T.: Ultrastructure of articular cartilage. *Z. Zellforsch.* 49, 720 (1959).
- ZELLER, W.: Entwicklungsdiagnostik und Entwicklungstherapie. *Ber. v. d. 4. Tagg. d. Forschungskreises f. Zellulärtherapie*, 54–57, 1957.
- ZUCKER-FRANKLIN, D.: The Properties of Eosinophils. In: BACH, M. K.: *Immediate Hypersensitivity*. Marcel Dekker Inc., New York and Basel 1978.